

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (1)

اختبار شهر مارس



الاختبار 1

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) تُستخدم لوحة العمل لإعداد عرض تقديمي فعّال. ()
- 2) يمكن إضافة محتوى صوتي للعرض التقديمي. ()
- 3) يمكنك إنشاء ملصق لمشاركة قصتك مع الآخرين. ()
- 4) يتم إضافة الرمز (-) في بداية الخلية لإنشاء معادلة في برنامج Excel. ()
- 5) توزيع الأدوار في المشروع يتم بناءً على نقاط القوة لكل فرد. ()
- 6) من الأفضل ألا تزيد مدة العرض التقديمي عن 40 دقيقة. ()
- 7) يمكن كتابة لغة HTML عن طريق معالج الكلمات (Word). ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) يمكن إرسال العمل لأفراد مجموعتك باستخدام
أ برنامج الرسام ب معالج الكلمات ج البريد الإلكتروني د الرسائل النصية
- 2) يُستخدم برنامج Movie Maker لإنشاء من مجموعة صور.
أ فيلم ب عرض تقديمي ج برنامج د لوحة فنية
- 3) يجب أن يكون حجم الخط في العرض التقديمي
أ صغير الحجم ب سهل القراءة ج صعب القراءة د معقدًا
- 4) العناوين تفصل المعلومات وتكون أصغر من العناوين الرئيسية.
أ الفرعية ب الأساسية ج الصورية د العشوائية
- 5) للتحقق من توفر تحديثات على جهاز أندرويد، يتم الانتقال إلى النظام، ثم اختيار
أ أبدأ ب تحديثات النظام ج التنزيلات د الإعدادات
- 6) برنامج يسمح للعديد من الأشخاص بتحرير نفس المستند في الوقت نفسه.
أ البريد الإلكتروني ب معالج الكلمات ج العروض التقديمية د صانع الأفلام
- 7) يُستخدم تبويب لإنشاء رسم بياني في برنامج Excel.
أ Home ب Delete ج Insert د Layout
- 8) يمكن استخدام مثل الصور والمقاطع الصوتية في صفحة الويب.
أ الأرقام ب المرئيات ج التطبيقات د البرمجيات



الاختبار 2

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1 () العنوان الرئيسي في صفحة الويب يلفت انتباه الجمهور.
- 2 () يعتمد نظام العد الثنائي على رقمين 0 و 1.
- 3 () يُستخدم برنامج PowerPoint لإنشاء العروض التقديمية.
- 4 () يجب أن لا يزيد عدد شرائح العرض التقديمي عن 10 شرائح.
- 5 () توجد أدوات التنسيق في برنامج Word.
- 6 () تساعد لوحة العمل على تقديم عرض مفهوم ومنظم.
- 7 () يمكن تنزيل متصفح كروم من الإنترنت.

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1 () الخطوة الأخيرة لمعالجة المعلومات الرقمية هي
أ البحث ب التصنيف ج جمع المعلومات د المعالجة
- 2 () البرامج التي تم تنزيلها من على الإنترنت توجد في مجلد ".....".
أ التنزيلات ب المستندات ج الموسيقى د الصور
- 3 () تثبيت ميزة في برنامج Word يسمح للمستخدمين حول العالم تعديل نفس المستند.
أ "التعديل على الإنترنت" ب "التصميم" ج "التعديل" د "العرض"
- 4 () لغة هي اللغة التي تفهمها أجهزة الكمبيوتر.
أ الأرقام الثلاثية ب الأرقام الثنائية ج الرموز الحسابية د الحروف العربية
- 5 () يُستخدم التباين "....." لتغيير تصميم العرض التقديمي في برنامج PowerPoint.
أ عرض ب تصميم ج ملف د المساعدة
- 6 () يمكن استخدام برنامج لفتح صفحة الويب (Web page).
أ المعرض ب المتصفح ج مكافحة الفيروسات د الكتب
- 7 () الوسائط المتعددة هي العناصر التي يمكن إضافتها للعرض التقديمي.
أ المرئية فقط ب الحسية فقط ج المرئية والمسموعة د المسموعة فقط
- 8 () برنامج يُستخدم لإنشاء الصور وحفظها.
أ جداول الحسابات ب العروض التقديمية ج معالج الكلمات د الرسام



الاختبار 3

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يُستخدم جوجل بلاي ستور لتنزيل البرامج على جهاز ويندوز. ()
- 2) يمكن استخدام الورقة والقلم في جمع المعلومات. ()
- 3) يمكن استخدام برنامج العروض التقديمية لإنشاء لوحة العمل. ()
- 4) يجب مراعاة الملكية الفكرية عند استخدام ملفات الصور. ()
- 5) يجب تحديد الأدوات المطلوبة لمشروع ما قبل البدء فيه. ()
- 6) يجب أن يحتوي العرض التقديمي على معلومات كثيرة لتantal إعجاب الجمهور. ()
- 7) تُستخدم لغة HTML في إنشاء المواقع. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) توزيع الأدوار في المشروع لكل فرد، يتم بناءً على التي يتمتع بها.

أ العيوب	ب السلبيات	ج الميزات	د الحقوق
----------	------------	-----------	----------
- 2) يجب البرمجيات بانتظام حتي يمكنها العمل بكفاءة أكثر.

أ حذف	ب تدمير	ج نقل	د تحديث
-------	---------	-------	---------
- 3) لتغيير لون الرسم البياني في برنامج Excel يتم اختيار "تصميم المخطط"، ثم اختيار ".....".

أ التنسيق	ب نوع المخطط	ج شكل المخطط	د التخطيطات السريعة
-----------	--------------	--------------	---------------------
- 4) يُعتبر من الأدوات الرقمية التي تُستخدم لإرسال مستند ما.

أ البريد الإلكتروني	ب معالج الكلمات	ج الرسام	د الملصق
---------------------	-----------------	----------	----------
- 5) لغة الترميز التشعبي يُرمز لها بـ

أ THML	ب Word	ج HTML	د HTS
--------	--------	--------	-------
- 6) مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل خطوط عريضة

أ معالج الكلمات	ب لوحة العمل	ج التبويب	د التخطيطات
-----------------	--------------	-----------	-------------
- 7) يُكتب العنوان بخط أكبر لتمييزه عن باقي النص.

أ الفرعي	ب الأساسي	ج الرئيسي	د الجانبي
----------	-----------	-----------	-----------
- 8) يُستخدم على جهاز يعمل بنظام ويندوز لخلق أي برنامج لا يستجيب للتشغيل.

أ مدير المهام	ب مدير الملفات	ج مجلد التنزيلات	د معالج الكلمات
---------------	----------------	------------------	-----------------



ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يُعتبر العرض التقديمي قصة تتواصل من خلالها مع الجمهور. ()
- 2) قبل البدء بأي مشروع جماعي يجب مناقشة طبيعة المنتج النهائي المطلوب. ()
- 3) تساعدك لوحة العمل على تصور نتائج عرضك التقديمي مسبقاً. ()
- 4) يمكن مشاركة قصتك على الإنترنت من خلال صفحة ويب. ()
- 5) تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارة كهربائية رباعية. ()
- 6) تُستخدم الرسوم البيانية في برنامج Excel لعرض أفلام تسجيلية. ()
- 7) برنامج معالج الكلمات يسمح لأفراد المشروع الواحد العمل معاً بشكل متزامن. ()

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) لوحة العمل هي يبين تسلسل محتوى معين.
 - أ مخطط
 - ب جدول
 - ج ملف
 - د برنامج
- 2) تُعتبر إحدى طرق عرض البيانات.
 - أ المعادلات
 - ب الرسوم البيانية
 - ج الكتب الورقية
 - د المتصفحات
- 3) من الأفضل أن لا تتجاوز مدة العرض التقديمي
 - أ 30 دقيقة
 - ب ساعة
 - ج 20 دقيقة
 - د ساعتين
- 4) يجب أن يكون خط صفحة الويب حتى تسهل قراءته.
 - أ واضحاً
 - ب معقداً
 - ج مبهماً
 - د غامضاً
- 5) تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام لتخزين البيانات.
 - أ العد الثنائي
 - ب العد العشري
 - ج معالج الكلمات
 - د العد الفردي
- 6) للوصول للوحة عمل العرض التقديمي، يتم اختيار تبويب "عرض"، ثم ".....".
 - أ عرض الشريحة
 - ب عرض اللوحة
 - ج فارز الشرائح
 - د التصميمات
- 7) يجب أن يكون حجم خط النص أصغر من العناوين الفرعية.
 - أ الرئيسي
 - ب الأساسي
 - ج الفرعي
 - د الأول
- 8) برنامج يُستخدم لتحرير المستندات.
 - أ الجداول الحسابية
 - ب العروض التقديمية
 - ج الرسام
 - د معالج الكلمات



الاختبار 5

السؤال الأول

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1) يمكن استخدام الكتب الإلكترونية في البحث عن المعلومات. ()
- 2) التصميم العادي للعرض التقديمي في برنامج PowerPoint يكون بالأسود والأبيض. ()
- 3) يتم تنزيل التطبيقات على جهاز أندرويد من جوجل بلاي ستور. ()
- 4) يمكن استخدام برنامج Excel لإنشاء صفحة ويب. ()
- 5) يمكن استخدام الورقة والقلم لإعداد لوحة العمل. ()
- 6) يفضل أن يستغرق العرض التقديمي مدة طويلة من الوقت. ()
- 7) تُستخدم لغة الترميز لإنشاء ملصقات إعلانية. ()

السؤال الثاني

اختر الإجابة الصحيحة من بين الاختيارات التالية:

- 1) يمكن استخدام تبويب "عرض" في برنامج العروض التقديمية لـ
أ تغيير التصميم ب عرض لوحة العمل ج حذف الصفحات د حفظ العرض
- 2) يستخدم برنامج الرسام لإنشاء وحفظها.
أ النصوص ب العروض التقديمية ج الصور د الأفلام
- 3) لإنشاء صفحة الويب ببرنامج Word نختار تبويب "....."، ثم اختيار "تخطيط الويب".
أ تصميم ب إنشاء ج عرض د ملف
- 4) إذا توقفت شاشة جهاز يعمل بنظام ويندوز نضغط على
أ Ctrl + Alt ب Ctrl + Shift ج Delete د Ctrl + Alt + Del
- 5) يتم الضغط على "....." لإجراء التغييرات على مستند في برنامج Word.
أ حذف المستند ب نقل الملف ج تحرير المستند د تسمية الملف
- 6) للقيام بعملية الجمع التلقائي في برنامج Excel عليك اختيار
أ Sum ب AutoSum ج AutoRun د Add
- 7) يُعتبر البريد الإلكتروني من الأدوات الرقمية التي تستخدم لـ
أ إرسال المستندات ب إنشاء المستندات ج إنشاء الرسومات د إنشاء المعادلات
- 8) احرص على استخدام متاجر التطبيقات لتنزيل البرمجيات.
أ الرسمية ب المجهولة ج غير الموثوقة د المبهمة



1 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✗ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✓ 7

✗ 6

✓ 5

السؤال الثاني

4 الفرعية

3 سهل القراءة

2 فيلم

1 البريد الإلكتروني

8 المراثيات

7 Insert

6 معالج الكلمات

5 تحديثات النظام

2 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✓ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✓ 7

✓ 6

✓ 5

السؤال الثاني

4 الأرقام الثنائية

3 "التعديل على الإنترنت"

2 التنزيلات

1 المعالجة

8 الرسام

7 المرئية والمسموعة

6 المتصفح

5 تصميم

3 إجابة الاختبار

السؤال الأول

✓ 4

✓ 3

✓ 2

✗ 1

✓ 7

✗ 6

✓ 5

السؤال الثاني

4 البريد الإلكتروني

3 التنسيق

2 تحديث

1 الميزات

8 مدير المهام

7 الرئيسي

6 لوحة العمل

5 HTML



إجابة الاختبار 4

السؤال الأول

✓ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✓ 7

✗ 6

✗ 5

السؤال الثاني

4 واضحًا

3 20 دقيقة

2 الرسوم البيانية

1 مخطط

8 معالج الكلمات

7 الأساسي

6 فارز الشرائح

5 العد الثنائي

إجابة الاختبار 5

السؤال الأول

✗ 4

✓ 3

✓ 2

✓ 1

✗ 7

✗ 6

✓ 5

السؤال الثاني

4 Ctrl + Alt + Del

3 عرض

2 الصور

1 عرض لوحة العمل

8 الرسمية

7 إرسال المستندات

6 AutoSum

5 تحرير المستند



كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9



حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (2)

اختبار شهر مارس





مجاب عنه

الاختبار الأول

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة :

(1) هي مخطط يبين تسلسل معين على شكل مخطط للعرض التقديمي .

الإعلان	لوحة العمل	صفحات الويب	التطبيقات
---------	------------	-------------	-----------

(2) يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على أكثر.

تشغيل الألعاب	التوقف عن العمل	التواصل	العمل بكفاءة
---------------	-----------------	---------	--------------

(3) حجم خط النص الأساسي في صفحة الويب يكون من حجم العنوان الرئيسي .

مساوي	ضعف	أصغر	أكبر
-------	-----	------	------

(4) في حالة وجود أسئلة لا نعرف الإجابة عنها يجب الاستعانة ب

المعلم	أحد أفراد الأسرة	كلاهما	لا شيء مما سبق
--------	------------------	--------	----------------

(5) من الأدوات الرقمية التي تستخدم في إنجاز المشاريع برنامج

Word	Excel	Paint	جميع ما سبق
------	-------	-------	-------------

السؤال الثاني : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الغير صحيحة فيما يلي :

(1) بعد البحث و جمع المعلومات وتصنيفها يصبح من الصعب معالجتها للوصول إلى النتائج . ()

(2) بعد إنشاء الرسم البياني في برنامج Excel لا يمكن التعديل فيه . ()

(3) إعداد لوحات عمل مفيد لإنشاء عرض تقديمي فعال . ()

(4) المرئيات تعكس الرسالة الرئيسية لصفحة الويب وتقدم المعلومات بشكل أفضل . ()

(5) يمكن استخدام لغة HTML كأداة تخطيط لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك . ()

السؤال الثالث : صل :

العمود (أ)	العمود (ب)
(1) تستخدم قاعدة 10 - 20 - 30 في برنامج	أ
(2) تتطلب بعض التحديثات الكبيرة للتطبيقات .	ب
(3) الميزات الشخصية للفرد تحدد	ج
(4) برنامج يستخدم للكتابة	د
(5) برنامج يستخدم لصناعة الأفلام	هـ



مجاب عنه

الاختبار الثاني

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة الغير صحيحة :

- (1) يمكن البحث عن المعلومات باستخدام شبكة الإنترنت . ()
- (2) تستطيع تنزيل البرمجيات على جهازك من أى مصدر على الإنترنت . ()
- (3) يجب التخطيط للمشروع قبل البدء في تنفيذه . ()
- (4) يمكنك مشاركة المعلومات مع الآخرين عبر الإنترنت . ()
- (5) مدة العرض التقديمي الجيد يجب ألا تقل عن 60 دقيقة . ()

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

(1) الخط يستخدم لابرز المعلومات الرئيسية عند تقديم البحث .

الأبيض	الفاتح	العادي	الغامق
--------	--------	--------	--------

(2) يستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة .

Google	Word	Movie Maker	Excel
--------	------	-------------	-------

(3) لغة هي لغة ترميز النص التشعبي والذي سيعرض على متصفح الإنترنت .

Gimp	HTML	Home Page	Web Page
------	------	-----------	----------

(4) يمكن تصنيف المعلومات التي توصلت إليها عن طريق الرسوم البيانية في برنامج

PowerPoint	Excel	WordPress	Movie Maker
------------	-------	-----------	-------------

(5) هي مخطط يبين تسلسل المحتوى على شكل خطوط عريضة .

الملف	لوحة العمل	جدول البيانات	الرسم البياني
-------	------------	---------------	---------------

السؤال الثالث : أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما بين القوسين :

[نقاط القوة - PowerPoint - التنسيق - تحديث البرامج - فارز الشرائح]

- (1) يستخدم برنامج لإنشاء عرض تقديمي .
- (2) تستخدم أدوات لاختيار الألوان والخطوط في برنامج Word .
- (3) يستخدم للحصول على لمحة عامة عن عرضك التقديمي .
- (4) يتم تحديد دور كل فرد في المشروع بناءً على التي يتمتع بها كل فرد .
- (5) يساعد الأجهزة على العمل بكفاءة أكبر .

إجابة نماذج اختبارات شهر إبريل الاختبار الثاني

السؤال الأول :

✓ (1)

× (2)

✓ (3)

✓ (4)

× (5)

السؤال الثاني :

(1) الغامق

Movie Maker (2)

HTML (3)

Excel (4)

(5) لوحة العمل

السؤال الثالث :

PowerPoint (1)

(2) التنسيق

(3) فارز الشرائح

(4) نقاط القوة

(5) تحديث البرامج

إجابة نماذج اختبارات شهر إبريل الاختبار الأول

السؤال الأول :

(1) لوحة العمل

(2) العمل بكفاءة

(3) أصغر

(4) كلاهما

(5) جميع ما سبق

السؤال الثاني :

× (1)

× (2)

✓ (3)

✓ (4)

✓ (5)

السؤال الثالث :

(1) ب

(2) ج

(3) أ

(4) هـ

(5) د

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (3)

اختبار شهر مارس





كيف تعمل الأجهزة الرقمية

الدرس الثاني

نصائح بشأن قضايا شائعة متعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

أولاً : تثبيت البرمجيات: يمكن تنزيل معظم البرامج من الانترنت ومنها :

متصفح كروم (Google Chrome)

إصدارات مايكروسوفت أوفيس

كيفية تثبيت البرمجيات

**أ - تثبيت البرمجيات علي جهاز كمبيوتر يعمل بنظام windows .**

- 1- ابحث عن البرنامج علي الانترنت
- 2- انقر علي زر التنزيل
- 3- انقر علي الملف ضمن مجلد التنزيلات (downloads)
- 4- سيظهر لك " مربع منبثق " اتبع الارشادات الواردة فيه لإكمال عملية التثبيت .

**ب - تثبيت البرمجيات علي أجهزة اندرويد (Android)**

- 1- انقر علي رمز التطبيقات Apps .
- 2- انتقل الي متجر التطبيقات مثل (جوجل بلاي ستور google play store)
- 3- ابحث عن التطبيق الذي تريده .
- 4- انقر علي زر التثبيت .

لاحظ : إذا لم تكن تستخدم متاجر التطبيقات الرسمية، احرص على تنزيل البرمجيات فقط من مصادر موثوقة.

ثانياً : تحديث البرمجيات :

- يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر.
- تُثبت التحديثات في معظم البرامج، تلقائياً.
- تتطلب بعض التحديثات الكبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر، وفي هذه الحالة سيظهر لك الجهاز رسالة تخبرك بذلك.

كيفية تثبيت التحديثات

**أ - تثبيت التحديثات علي جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز windows**

- 1- أضغط زر البدء start
- 2- اختر الإعدادات settings
- 3- ثم اختر التحديثات والامن update and security
- 4- تحديث نظام التشغيل ويندوز Windows update

**ب - تثبيت التحديثات علي أجهزة أندرويد Android****للتحقق من توفر تحديثات اتبع ما يلي :**

- 1- انتقل إلى النظام System .
- 2 - اختر تحديث النظام System Updates
- 3- انقر علي الرموز واتبع الارشادات ستجد التحديثات التي ما زال عليك تثبيتها . لتثبيت التحديثات المناسبة .



ثالثاً : حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة :



أ - حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة علي جهاز كمبيوتر يعمل نظام ويندوز

windows

- 1- اضغط مطولاً على أزرار CTRL + ALT + DEL معاً .
- 2- استخدم مدير المهام Task manager لإغلاق أي برنامج مصنف على أنه لا يستجيب .Not responding.
- 3- إذا لم ينجح ذلك، أطفئ جهازك من خلال الضغط لثوان قليلة على زر الطاقة .
- 4- انتظر قليلاً قبل إعادة تشغيل جهازك .

ب- حل مشكلة توقف الشاشة علي أجهزة أندرويد Android

- 1- اضغط علي زر الطاقة مدة 30 ثانية .
- 2- اعد تشغيل الجهاز .

رابعاً : نظام العد الثنائي :

- 1- تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي لتخزين البيانات بفعالية أكثر.
 - 2- يمكنك اعتبار الأرقام الثنائية لغة تفهمها أجهزة الكمبيوتر،
 - 3- يستخدم النظام الثنائي القيمتان 0 و 1 للتعبير عن الأعداد فيه.
 - 4- أجهزة الكمبيوتر تفهم البيانات (الأرقام) من خلال إشارة كهربائية ثنائية 0 و 1 .
- يساعدك فهم نظام العد الثنائي علي : معرفة ما يحدث عندما تتقصى مشكلة متعلقة بالكمبيوتر.

تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

الدرس الرابع

المستكشف بونس دي ليون يفهم أهمية التخطيط ، ويستخدم التكنولوجيا لهدف التخطيط للمستقبل

قبل البدء بمشروعكم، ناقشوا التالي ضمن مجموعات:

- 1- ماذا سيكون المنتج النهائي؟ هل سيكون **عرضاً تقديمياً** أو **ملصقاً** أو **صفحة ويب** أو **فيدياً**؟

- 2- إلام تحتاج؟ حضر لائحة بالعناصر التي تحتاج إليها لتسليم المشروع في الوقت المناسب.

- 3- ما الأدوات التي ستستخدمونها؟ اكتبوا قائمة بالأدوات اللازمة لتحضير كل جزء من أجزاء المشروع.

- 4- من سيتولى إنجاز كل جزء؟ وزع الأدوار بناء على نقاط القوة والاهتمامات التي يتمتع بها كل فرد في المجموعة.



بعض الأدوات التي قد تحتاج إليها في مشروع جماعي



أولاً: برنامج معالج الكلمات Microsoft Word :

هو برنامج من مايكروسوفت 365 .

- من البرامج المفيدة لتنفيذ المشاريع.

- يتيح لأفراد المجموعة العمل معا في الوقت نفسه علي تحرير مستند ، و يسمح لمستخدمين متعددين من حول

العالم بتحرير المستند **نفسه** إذا توفر اتصال بالإنترنت، وذلك من خلال تثبيت ميزة **التعديل على الإنترنت**.

لإجراء تغييرات علي المستند : انقر على (تحرير المستند) ← (التحرير في وورد للويب) .



ثانياً: برنامج الرسام Microsoft Paint :

يمكن من خلاله انشاء صور وحفظها ثم إدراجها في المستند .

ثالثاً: البريد الإلكتروني:

1- يستخدم لإرسال عملك إلى الأفراد الآخرين ضمن المجموعة أو إلى معلمك.

2- تستطيع من خلاله أن تكتب أفكارك في رسالة أو أن ترفق مستندا أو صورة كنت قد أنشأتها.

لا تنس أن تخبر أفراد المجموعة أنك أرفقت الملف لكي يعرفوا أنه يمكنهم فتحه **بأمان**.

توزيع الأدوار

قبل البدء في المشروع من المهم جدا أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع ، ناقش أفراد في النقاط التالية :

1- نقاط القوة التي يتمتع بها كل فرد، وميزاته الشخصية التي يمكن أن تفيد المجموعة.

2- العناصر الضرورية لإنجاز المشروع **مثل** :

- الصور - والنص - والبيانات وغيرها.

3- الأدوات اللازمة لإنجاز كل جزء من أجزاء المشروع.

4- التنسيق الذي سيستخدم لتسليم المعلومات.





جمع البيانات وعرض المعلومات

الموضوع الخامس



بعض الأدوات المفيدة في برنامج الجداول الحاسوبية Excel

أولاً: جمع الأرقام التلقائي :

- 1- حدد كل الخلايا التي تتضمن أرقاماً تريد جمعها، الرئيسية Home Tab ←
 - 2- ثم اختر علامة التبويب: الصفحة الرئيسية Home Tab ←
 - 3- ثم جمع تلقائي AutoSum ← ثم أضغط مفتاح الإدخال Enter.
- تذكر :**

- 1- لإضافة القيم داخل الخلايا استخدم (+)
- 2- للطرح استخدم (-)
- 3- للضرب استخدم (×)
- 4- للقسمة استخدم (/)
- 5- أكتب (=) في الخلية لإنشاء معادلة، مثلاً: B2 - C1 =

ثانياً: إضافة العناوين أو التسميات :

مثلاً لمحور رسم بياني أو مخطط :

- 1 - من شريط الأدوات ←
 - 2 - ثم تصميم المخطط ←
 - 3 - إضافة عنصر مخطط.
- ثالثاً: اختيار لون الرسم البياني / المخطط:**

- 1 - من شريط الأدوات ←
 - 2 - ثم تصميم المخطط ←
 - 3 - التنسيق
- رابعاً: اختيار نوع الرسم البياني / المخطط:**

- 1 - من شريط الأدوات ←
 - 2 - ثم تصميم المخطط ←
 - 3 - تغيير نوع المخطط
- خامساً: اختيار تخطيط الرسم البياني / المخطط:**

- 1 - من شريط الأدوات ←
- 2 - ثم تصميم المخطط ←
- 3 - التخطيطات السريعة

مهارات معالجة المعلومات الرقمية

1 - البحث : عند إجراء بحث عن موضوع معين، عليك :

- أولاً تحديد سؤال البحث.
- بعدها، استخدم شبكة الإنترنت أو المصادر التي لا تحتاج إلى اتصال بالإنترنت للبحث عن المعلومات، مثل الكتب الإلكترونية الموجودة على جهازك أو في مكتبة المدرسة.

2 - جمع المعلومات :

- يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات (word)
- أو برنامج الجداول الحاسوبية (excel) للبيانات
- الرقمية أو قلم و ورقة لجمع المعلومات .
- ضع البيانات في ملفات و مجلدات بحسب أنواعها المختلفة :
- " الصور و النصوص والفيديوهات والجداول " .

3- التصنيف : استخدم الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحاسوبية Excel ، لتصنيف وعرض البيانات المرسومة في شكل بياني .

4 - المعالجة : بعد الانتهاء من البحث وجمع المعلومات و تصنيفها ، يتم معالجة المعلومات للوصول الى النتائج ، ومشاركتها .



لاحظ : يمكنك استخدام :

برنامج العروض التقديمية

power point

إعداد عرض تقديمي

برنامج الجداول الحسائية excel

إعداد جدول بيانات

برنامج معالج الكلمات word

إعداد تقرير



عرض المعلومات بطريقة جذابة

الموضوع السادس

العرض التقديمي الفعال ، هو قصة تتواصل من خلالها مع الجمهور بغض النظر عن المحتوى ، يشبه العرض التقديمي الفعال برنامجك التلفزيوني أو فيلمك المفضلين .



برنامج معالج الكلمات Word

1 - يمكنك استخدام النص لعرض المعلومات المهمة بطريقة **جذابة**.

بواسطة أدوات التنسيق يمكنك :

- استخدم لون أو اثنين لإبراز معلومات **محددة** .
- استخدم الخط الغامق لإبراز المعلومات **الرئيسية**.
- 2 - يمكنك إدراج **WordArt** لزيادة تأثير النص.

برنامج العروض التقديمية PowerPoint



- يوفر لك برنامج العروض التقديمية خيار استخدام **ألوان** مختلفة **للخلفية**
- يمكن **للصور الفوتوغرافية** التي تعكس موضوعك أن تلفت انتباه الجمهور .
- في العروض التقديمية يمكنك إدراج **اشكال** أو **رسوماتك الخاصة** .
- تعد **الرسوم البيانية والمخططات** وسيلة جيدة لمشاركة البيانات وخاصة الأرقام .
- يمكنك إضافة **محتوي صوتي** لتعزيز النص أو الصورة ، تأكد من ان المحتوى الصوتي ليس طويلاً جداً أو مشتتاً للانتباه ، ويكون مرتبطاً بالموضوع .
- يمكنك **استخدام مقاطع الفيديو** في عرضك التقديمي ، سواء التي انشأتها بنفسك أو التي أستعنت بها من خلال الانترنت



صانع الأفلام (Movie Maker)

- يستخدم لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة.

حقوق الملكية الفكرية

يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية عند استخدام :

الملفات الصوتية .

ولقطات الفيديو

ملفات الصور



El.Motamyez.School



انتاج عرض تقديمي فعال

الموضوع السابع

- لوحة العمل :** هي مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط أو خطوط عريضة لعرضك التقديمي .
- يمكن استخدام برنامج العروض التقديمية PowerPoint لإعداد لوحات عمل لإنشاء عرض تقديمي فعال.

أهمية لوحة العمل

1. تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بتسلسل .
2. تسمح لك بسرد القصة التي تريدها بطريقة مبسطة .
3. تساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم.
4. تتيح لك لوحات العمل :



تصور نتائج العرض مسبقا

التخطيط لأفكارك

انشاء لوحة عمل

قم بإعداد مسودة لعرضك التقديمي و أضف وصفا لكل شريحة بعدها **يمكنك الحصول علي لمحة عامة** عن عرضك التقديمي عن طريق :

- انتقل إلى تبويب (العرض) ⬅ اختيار (فارز الشرائح)

قاعدة 10 - 20 - 30 في برنامج العروض التقديمية (PowerPoint)

- لا يجب أن يقدم العرض التقديمي كمية **هائلة** من المعلومات أو يستغرق **الكثير** من الوقت، فهذا قد يرهق الجمهور.
- يحجم ان يكون حجم الخط **سهل** القراءة .



حجم الخط

ليس أصغر من 30

مدة العرض

لا تتجاوز 20 دقيقة

عدد الشرائح

10 شرائح كحد أقصى

اثناء إعداد عرضك التقديمي : يمكنك الاستعانة بعلامة التبويب (**التصميم**) في برنامج العروض التقديمية التي تقدم خيارات بديلة للتصميم العادي **بالأسود والأبيض**.





مبادئ تصميم صفحات الانترنت

الموضوع الثامن

يمكنك مشاركة قصتك بطرق متنوعة منها :

نشرها على الإنترنت من خلال صفحة ويب.

إنشاء ملصق

استخدام برنامج العروض التقديمية PowerPoint .



إنشاء صفحة ويب

يمكنك إنشاء صفحتك أو قصتك من خلال :

برنامج معالج الكلمات word



برنامج بناء المواقع الالكترونية



إنشاء صفحة ويب الخاصة بواسطة برنامج معالج الكلمات Word :

يمكنك إنشاء صفحة الويب الخاصة بك عن طريق : اختيار علامة تبويب **العرض** ثم النقر على **تخطيط الويب** يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب من خلال : اختيار **File** ثم **Save As** وبعبء **Web Page** .



" **Hyper Text Markup Language** " **HTML** هي لغة ترميز النص التشعبي أي لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الإنترنت.

مكونات شاشة صفحة الويب بعد عرضها في متصفح الإنترنت

1- الصورة:

- فكر في تضمين صورة أكبر تعكس الرسالة الرئيسية أو تقدم معلومات لقصتك ، يمكنك أيضاً استخدام صور أصغر .

2- العنوان :

- يجب أن يكون لقصتك عنوان يلفت انتباه جمهورك.
- ويجب أن يكتب العنوان **بخط أكبر** لتمييزه عن باقي النص.

3- العنوان الفرعي :

- تفصل العناوين الفرعية المعلومات ،
- وتمكن الجمهور من معرفة الموضوع الذي يتناوله جزء معين من القصة.
- **تكتب** العناوين الفرعية **بخط أصغر** من العناوين الرئيسية .

4- النص الأساسي :

- النص الذي يعرض القصة يجب أن يكون حجم الخط مناسباً، وأصغر من العناوين الفرعية.
- يجب أن يكون حجم خط النص الأساسي **أصغر** ، ولكن يجب أن يبقى **واضحاً**.

5- المقاطع الصوتية / مقاطع الفيديو :

- يمكن استخدام المرئيات (الصور - مقاطع الفيديو) و المقاطع الصوتية في صفحة الويب .
- لاحظ :** فكر في حجم الخط واللون اللذين ستعتمدان لكل فقرة ، استخدم الخطوط البسيطة لتظل رسالتك سهلة القراءة.



حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (4)

اختبار شهر مارس





النموذج الأول

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يمكنك تنزيل البرمجيات من أي نوع من المتاجر، لا يشترط المتاجر الموثوقة. ()
- (٢) يجب تحديد قائمة بالأدوات التي تحتاجها للمشروع قبل البدء به. ()
- (٣) التخطيط قبل إجراء أي بحث أمر غير مهم. ()
- (٤) يفضل أن يتم توزيع الأدوار في المشاريع بشكل عشوائي. ()
- (٥) نستخدم برنامج معالج الكلمات (word) لإعداد التقارير. ()
- (٦) يمكنك استخدام برنامج (movie maker) لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة. ()
- (٧) في قاعدة (10 - 20 - 30) في برنامج باوربوينت يجب ألا يتجاوز عدد الشرائح 20 شريحة. ()

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) لحل مشكلة توقف شاشة جهاز ويندوز اضغط على
(Alt + Del) - (Alt + Tab + Del) - (Ctrl + Alt + Del) - (Alt + ctrl)
- (٢) يعتبر من الأدوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما.
(البريد الإلكتروني - معالج الكلمات - الرسام - الملقق)
- (٣) لإنشاء معادلة يجب كتابة في أول المعادلة.
((+) - (-) - (/) - (=))
- (٤) تستطيع عرض المعلومات بطريقة جذابة، باستخدام برنامج
(الرسام - محرك البحث - الجداول الحسابية - العروض التقديمية)
- (٥) اختر تبويب للحصول على لمحة عامة عن العرض التقديمي.
(عرض - الرئيسية - إدراج - تصميم)
- (٦) حتى تكون رسالتك سهلة القراءة في موقعك الإلكتروني استخدم
(أشكالاً معقدة - عناوين غير واضحة - خطوطاً بسيطة - خطوطاً معقدة)
- (٧) يمكنك استخدام لإعداد عرض تقديمي فعال.
(لوحة المفاتيح - الطابعة - لوحة العمل - الماسح الضوئي)
- (٨) يستخدم برنامج لإنشاء فيلم أو فيديو.
(صانع الأفلام - الرسام - معالج الكلمات - الجداول الحسابية)



النموذج الثاني

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يستخدم النظام الثنائي القيمتين (0 , 1) للتعبير عن الأعداد. ()
- (٢) يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة. ()
- (٣) توزع الأدوار لكل فرد بناءً على الميزات التي يتمتع بها. ()
- (٤) HTML هي لغة النص التشعبي ويمكن كتابتها عن طريق معالج الكلمات (Word). ()
- (٥) للحصول على لمحة عامة عن العرض التقديمي نختار التبويب (تصميم). ()
- (٦) يمكنك استخدام (Power Point) لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك. ()
- (٧) برنامج معالج الكلمات (Word) هو جزء من حزمة (Microsoft 365). ()

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر.
(تثبيت - مسح - نقل - تحديث)
- (٢) يستخدم برنامج للتعديل على الرسومات والصور وحفظها.
(Word - Power - Skype - Excel)
- (٣) تعتبر إحدى طرق تصنيف وعرض البيانات.
(المعادلات - علامات التبويب - الرسوم البيانية - جمع الأرقام)
- (٤) يمكن استخدام أداة في برنامج معالج الكلمات لعرض النص بشكل مختلف.
(Word Art - Word Smart - Art - Word)
- (٥) يستخدم التبويب لتغيير التصميم في برنامج العروض التقديمية.
(عرض - الرئيسية - إدراج - تصميم)
- (٦) يمكنك استخدام لنشر قصة على الإنترنت.
(صفحات الويب - الملصق - برنامج الرسام - الجداول الحسابية)
- (٧) تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض
(معقد - غير مرتب - منظم - يصعب فهمه)
- (٨) إذا أضفت محتوى صوتيًا إلى عرضك التقديمي يجب أن يكون
(مشتتًا للانتباه - طويلًا جدًا - مرتبطًا بموضوعك - غامضًا وغيريًا)



النموذج الثالث

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي لتخزين البيانات بفاعلية أكثر. ()
- (٢) يسمح برنامج (word 365) لأفراد المجموعة العمل معًا في الوقت نفسه. ()
- (٣) يمكنك البحث عن المعلومات في مصادر لا تحتاج الاتصال بالإنترنت. ()
- (٤) يصعب استخدام الأوراق لإعداد لوحة العمل. ()
- (٥) لا يمكن إنشاء مواقع الويب إلا باستخدام برنامج (word press). ()
- (٦) تساعدك لوحة العمل على تخطيط وتنظيم أفكارك بتسلسل. ()
- (٧) يستحيل إضافة مقاطع صوتية على العرض التقديمي. ()

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يستخدم برنامج في إعداد عروض تقديمية.
(Paint - Power Point - Word - Excel)
- (٢) يمكنك عرض صفحة الويب على برنامج Word من خلال التبويب
(إنشاء - إدراج - عرض - الصفحة الرئيسية)
- (٣) يمكنك استخدام لجمع أكثر من خلية تحتوي على أرقام.
(الرسم البياني - حفظ - المعادلة - إدراج)
- (٤) يعتبر من الأدوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما.
(البريد الإلكتروني - معالج الكلمات - الرسام - الملصق)
- (٥) يستخدم نظام العد الثنائي القيمتين
((1,0) - (2,0) - (1,2) - (3,2))
- (٦) تعتبر الصورة والنصوص والبيانات من العناصر لإنجاز مشروع.
(الضارة - اللازمة - غير اللازمة - غير الضرورية)
- (٧) يمكن تغيير لون الرسم البياني عن طريق اختيار من شريط الأدوات.
(الصفحة الرئيسية - تصميم المخطط - إدراج - الجمع التلقائي)
- (٨) يستخدم (معالج الكلمات Word) لـ المستندات.
(إرسال - كتابة - حذف - تلوين)





النموذج الرابع

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) تفهم أجهزة الكمبيوتر لغة الأرقام الثلاثية. ()
- (٢) إذا توقفت شاشة جهاز أندرويد اضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية. ()
- (٣) يساعد استخدام التكنولوجيا في التخطيط للمستقبل. ()
- (٤) التخطيط قبل إجراء أي بحث أمر غير مهم. ()
- (٥) يفضل جمع البيانات في ملفات ومجلدات غير مرتبة. ()
- (٦) لقسم القيم في الخلايا نستخدم الرمز «-». ()
- (٧) يوفر برنامج العروض التقديمية الاختيار بين لونين فقط لخلفية العرض. ()

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) تساعدك أدوات التنسيق على الكتابة بالخط
(المعقد - الغامق - الباهت - غير الواضح)
- (٢) يرهق الجمهور عندما يستغرق العرض التقديمي من الوقت.
(كثيراً - قليلاً - بسيطاً - فترة)
- (٣) يجب أن يكون خط العناوين الرئيسية حجم خط العناوين.
(أصغر من - أكبر من - يساوي - نفس)
- (٤) يمكن كتابة صفحات الويب باستخدام برنامج
(Word - Excel - Power Point - Paint)
- (٥) يمكنك استخدام برنامج في فتح صفحة الويب Web page.
(المتصفح - مكافح الفيروسات - المعرض - الكتب الورقية)
- (٦) مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط
(لوحة العمل - برنامج العروض التقديمية - الجداول الحسابية)
- (٧) يجب أن يكون الخط في العرض التقديمي
(صغير الحجم - سهل القراءة - صعب القراءة - معقداً)
- (٨) نستخدم برنامج لإعداد التقارير.
(Word - المحرر - جوجل كروم - ويندوز)



النموذج الخامس

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يجب أن تحرص على تنزيل البيانات من برامج موثوقة. ()
- (٢) يصعب تثبيت برمجيات جديدة على الجهاز الرقمي الذي يعمل بنظام أندرويد. ()
- (٣) يمكنك استخدام البريد الإلكتروني لإرسال بحث إلى معلمك. ()
- (٤) يمكن إرسال صورة في رسالة البريد الإلكتروني. ()
- (٥) أول خطوة عند إجراء البحث هي استخدام الإنترنت مباشرة. ()
- (٦) يعتبر العرض التقديمي قصة تتواصل بها مع الجمهور. ()
- (٧) لوحة العمل لا تعطيك تصورًا عن نتائج العرض. ()

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يمكنك إرسال العمل إلى أفراد مجموعتك باستخدام
(برنامج الرسام - معالج الكلمات - البريد الإلكتروني - الرسائل النصية)
- (٢) للتحقق من توافر تحديثات على جهاز الأندرويد يتم الانتقال إلى النظام ثم اختيار
(أبدأ - تحديثات النظام - التنزيلات - الإعدادات)
- (٣) برنامج يسمح للعديد من الأشخاص بتحرير نفس المستند في الوقت نفسه
(البريد الإلكتروني - معالج الكلمات - العروض التقديمية - صانع الأفلام)
- (٤) يجب الحرص على تنزيل البرمجيات من مصادر
(غير موثوقة - مجهولة - مبهمة - موثوقة)
- (٥) توزيع الأدوار في المشروع لكل فرد يتم بناءً على
(العيوب - السلبات - المميزات - الحقوق)
- (٦) أي من البرامج الآتية تسمح بالعمل الجماعي على مستند؟
(Paint - Word 365 - Gps - Skype)
- (٧) يستخدم الرمز لقسمة الأعداد داخل الخلية في برنامج الجداول الحسابية.
((/) - (*) - (-) - (+))
- (٨) تساعد أدوات التنسيق في برنامج معالج الكلمات على
(عرقلة الكتابة - إخفاء النص - إبراز المعلومات - تشتيت الانتباه)



ذاكر معنا



١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- () (١) نستخدم لغة (HTML) للتواصل بين البشر.
- () (٢) تساهم المقاطع الصوتية في جعل طريقة العرض أكثر جاذبية.
- () (٣) يمنع برنامج معالجة الكلمات (Word 365) الأفراد من العمل معًا في نفس المستند.
- () (٤) يتم وضع الرمز (=) قبل البدء في إنشاء المعادلة.
- () (٥) لحفظ مستند (Word) كصفحة ويب يتم الذهاب إلى تبويب إدراج.
- () (٦) من الضروري تقديم أكبر قدر من المعلومات في العرض التقديمي.
- () (٧) يجب إهمال حقوق الملكية الفكرية عند إنشاء فيلم من مجموعة صور.
- () (٨) تصنيف المعلومات في مجلداتها الخاصة أمر ثانوي.
- () (٩) من المهم معرفة نقاط قوة كل فرد في المشروع الجماعي.
- () (١٠) يقتصر إنشاء صفحة ويب على استخدام word press.
- () (١١) يمكن تصميم لوحة العمل باستخدام الأوراق.
- () (١٢) يمكن استخدام الكتب الورقية أو الإلكترونية في البحث عن موضع معين.
- () (١٣) يمكنك ميكروسوفت إيدج من صناعة الأفلام.
- () (١٤) استخدام متاجر التطبيقات الرسمية يضمن تثبيت البرمجيات بأمان.
- () (١٥) يستخدم الخط الغامق لإبراز المعلومات المهمة في تقريرك.
- () (١٦) حقوق الملكية تكون على ملفات الصور فقط.
- () (١٧) الطريقة الوحيدة لجمع المعلومات هي استخدام القلم والورقة.
- () (١٨) يتم إنشاء صفحة الويب عن طريق برنامج Word Press فقط.
- () (١٩) يجب تصنيف البيانات التي تم جمعها ووضع كل منها في مجلد على حسب النوع.
- () (٢٠) يستحيل رسم لوحة العمل على الأوراق في حالة عدم توافر برامج العروض التقديمية.



اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يستخدم برنامج لإنشاء مواقع الويب.
(Power Point - Excel - Paint - Word Press)
- (٢) يتم الضغط على أزرار «Ctrl + Alt + Del» لحل مشكلة توقف شاشة جهاز يعمل بنظام
(ويندوز - جوجل كروم - أندرويد - مايكروسوفت إيدج)
- (٣) لغة تستخدم لبناء صفحات الويب.
(HTTL - Gps - Word - HTML)
- (٤) لا بد من معرفة نقاط قوة أفراد المجموعة في مشروع ما، ليتم
(توزيع المهام - تجاهل المشروع - عمل مسابقات - عرض المشروع)
- (٥) الطريقة الأفضل عند مشاركة البيانات وخاصة الأرقام
(مقاطع الفيديو - الرسوم البيانية - الصور الفوتوغرافية - برنامج الرسام)
- (٦) لكتابة صفحة ويب يفضل استخدام الخطوط
(المعقدة - الغريبة - البسيطة - المبهمة)
- (٧) لإجراء عملية نستخدم الرمز (+) في برنامج الجداول الحسابية.
(جمع - قسمة - ضرب - طرح)
- (٨) يساعد برنامج الرسام على
(تعديل الملفات - إنشاء الصور - إرسال الملفات - كتابة التقارير)
- (٩) الأرقام الثنائية لغة تفهمها
(الكتب المطبوعة - المجلات الورقية - أجهزة الكمبيوتر - الألعاب الخشبية)
- (١٠) من مميزات برنامج (معالج الكلمات Word 365) يتيح للأفراد
(التواصل مع الأصدقاء - العمل في نفس الوقت - المراسلة الفورية - إجراء محادثات الفيديو)
- (١١) أولى خطوات جمع الأرقام تلقائيًا في برنامج Excel هي
(الذهاب لتبويب Home - اختيار Auto sum - تحديد الخلايا المراد جمعها)

- (١٢) لتحسين جودة العرض التقديمي يمكن إدراج
(صورة ألوانها باهتة - الكثير من الألوان الزاهية - مقطع صوتي مناسب - مقطع فيديو طويل)
- (١٣) عند تصميم العروض التقديمية، فمن المفيد استخدام قاعدة
((20 - 30 - 100) - (10 - 20 - 30) - (10 - 2 - 3) - (12 - 10 - 30))
- (١٤) تكتب العناوين الفرعية بخط من العناوين الرئيسية.
(أصغر - أكبر - أطول - أضخم)
- (١٥) عند حفظ (المستند Word) كصفحة ويب، فإن هذا يمكنك من
(تعديل الصور - تعلم البرمجة - إنشاء صفحة ويب - إنشاء عرض تقديمي)
- (١٦) لجمع الأرقام بشكل تلقائي في برنامج Excel يتم اختيار Auto Sum من تبويب
(Date - View - Insert - Home)

اكتب ما تشير إليه العبارات:

٣

- (١) يُمكنك من إنشاء صور وحفظها ثم إدراجها في مستند. (.....)
- (٢) يستخدم لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة. (.....)
- (٣) برنامج يمكنك من تنفيذ المشاريع وكتابة التقارير ويسمح لمستخدمين متعددين من حول العالم بتحرير نفس المستند. (.....)
- (٤) يمكنك من إرسال عملك إلى الآخرين وتستطيع كتابة أفكارك في رسالة أو ترفق مستند. (.....)
- (٥) يستخدم في إنشاء الرسوم البيانية وإجراء العمليات الحسابية. (.....)
- (٦) يستخدم لإنشاء عروض تقديمية ويمكنك من إضافة صور ومقاطع فيديو. (.....)
- (٧) مخطط يبين تسلسل محتوى على شكل مخطط أو خطوط عريضة لتقديم العرض. (.....)
- (٨) لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الإنترنت، تُسمى لغة ترميز النص التشعبي. (.....)

أكمل الجمل الآتية من بنك الكلمات:

(١) إيقاف - تشغيل - تثبيت - الصور - إرسال الملفات - توزيع الأدوار

- (أ) يتم الضغط على زر «تثبيت» لتنزيل البرامج على جهاز أندرويد.
 (ب) الرقم «0» في نظام العد الثنائي يعني
 (ج) يستخدم برنامج الرسام في تعديل
 (د) يستخدم البريد الإلكتروني لـ
 (هـ) من الأمور المهمة عند إعدادك لمشروع جماعي

(٢) (10 - 20 - 30 - مخطط - Word - HTML)

- (أ) يفضل ألا تزيد مدة العرض عن دقيقة.
 (ب) يفضل أن يكون حجم الخط عند
 (ج) لوحة العمل هي يبين تسلسل محتوى معين.
 (د) لغة الترميز التشعبي يرمز لها بـ
 (هـ) يمكن استخدام برنامج لإنشاء صفحة ويب.

(٣) (جمع المعلومات - الكتب الإلكترونية - Auto sum - معالجة المعلومات -

حقوق الملكية - الرسوم البيانية)

- (أ) ترتيب البيانات في ملفات ومجلدات بحسب أنواعها يعتبر
 (ب) خاصية تمكنك من الجمع التلقائي للخلايا في الجداول الحسابية
 (ج) يجب مراعاة عند استخدام الملفات أو لقطات الفيديو.
 (د) تشكيل وسيلة جيدة لمشاركة البيانات وخاصة الأرقام.
 (هـ) تعتبر على جهازك من المصادر التي لا تحتاج إلى إنترنت للبحث عن المعلومات.

ذاكر
مجاناً

النموذج الأول

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يمكنك تنزيل البرمجيات من أي نوع من المتاجر، لا يشترط المتاجر الموثوقة. (X)
- (٢) يجب تحديد قائمة بالأدوات التي تحتاجها للمشروع قبل البدء به. (✓)
- (٣) التخطيط قبل إجراء أي بحث أمر غير مهم. (X)
- (٤) يفضل أن يتم توزيع الأدوار في المشاريع بشكل عشوائي. (X)
- (٥) نستخدم برنامج معالج الكلمات (word) لإعداد التقارير. (✓)
- (٦) يمكنك استخدام برنامج (movie maker) لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة. (✓)
- (٧) في قاعدة (10 - 20 - 30) في برنامج باوربوينت يجب ألا يتجاوز عدد الشرائح 20 شريحة. (X)

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) لحل مشكلة توقف شاشة جهاز ويندوز اضغط على
(Alt + Del) - (Alt + Tab + Del) - (Ctrl + Alt + Del) - (Alt + ctrl)
- (٢) يعتبر من الأدوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما.
(البريد الإلكتروني - معالج الكلمات - الرسام - الملقق)
- (٣) لإنشاء معادلة يجب كتابة في أول المعادلة.
(+) - (-) - (/) - (=)
- (٤) تستطيع عرض المعلومات بطريقة جذابة، باستخدام برنامج
(الرسام - محرك البحث - الجداول الحسابية - العرض التقديمية)
- (٥) اختر تبويب للحصول على لمحة عامة عن العرض التقديمي.
(عرض - الرئيسية - إدراج - تصميم)
- (٦) حتى تكون رسالتك سهلة القراءة في موقعك الإلكتروني استخدم
(أشكالاً معقدة - عناوين غير واضحة - خطوطاً بسيطة - خطوطاً معقدة)
- (٧) يمكنك استخدام لإعداد عرض تقديمي فعال.
(لوحة المفاتيح - الطابعة - لوحة العمل - الماسح الضوئي)
- (٨) يستخدم برنامج لإنشاء فيلم أو فيديو.
(صانع الأفلام - الرسام - معالج الكلمات - الجداول الحسابية)



النموذج الثاني

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يستخدم النظام الثنائي القيمتين (0 , 1) للتعبير عن الأعداد. (✓)
- (٢) يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة. (✓)
- (٣) توزع الأدوار لكل فرد بناءً على الميزات التي يتمتع بها. (✓)
- (٤) HTML هي لغة النص التشعبي ويمكن كتابتها عن طريق معالج الكلمات (Word). (✓)
- (٥) للحصول على لمحة عامة عن العرض التقديمي نختار التبويب (تصميم). (X)
- (٦) يمكنك استخدام (Power Point) لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك. (X)
- (٧) برنامج معالج الكلمات (Word) هو جزء من حزمة (Microsoft 365). (✓)

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر.
(تثبيت - مسح - نقل - تحديث)
- (٢) يستخدم برنامج للتعديل على الرسومات والصور وحفظها.
(Word - Power - Skype - Excel)
- (٣) تعتبر إحدى طرق تصنيف وعرض البيانات.
(المعادلات - علامات التبويب - الرسوم البيانية - جمع الأرقام)
- (٤) يمكن استخدام أداة في برنامج معالج الكلمات لعرض النص بشكل مختلف.
(Word Art - Word Smart - Art - Word)
- (٥) يستخدم التبويب لتغيير التصميم في برنامج العروض التقديمية.
(عرض - الرئيسية - إدراج - تصميم)
- (٦) يمكنك استخدام لنشر قصة على الإنترنت.
(صفحات الويب - الملقق - برنامج الرسام - الجداول الحسابية)
- (٧) تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض
(معقد - غير مرتب - منظم - يصعب فهمه)
- (٨) إذا أضفت محتوى صوتيًا إلى عرضك التقديمي يجب أن يكون
(مشتتًا للانتباه - طويلًا جدًا - مرتبطًا بموضوعك - غامضًا وغيريًا)



النموذج الثالث

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي لتخزين البيانات بفاعلية أكثر. (✓)
- (٢) يسمح برنامج (word 365) لأفراد المجموعة العمل معًا في الوقت نفسه. (✓)
- (٣) يمكنك البحث عن المعلومات في مصادر لا تحتاج الاتصال بالإنترنت. (✓)
- (٤) يصعب استخدام الأوراق لإعداد لوحة العمل. (X)
- (٥) لا يمكن إنشاء مواقع الويب إلا باستخدام برنامج (word press). (X)
- (٦) تساعدك لوحة العمل على تخطيط وتنظيم أفكارك بتسلسل. (✓)
- (٧) يستحيل إضافة مقاطع صوتية على العرض التقديمي. (X)

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يستخدم برنامج في إعداد عروض تقديمية.
(Paint - **Power Point** - Word - Excel)
- (٢) يمكنك عرض صفحة الويب على برنامج Word من خلال التبويب
(إنشاء - إدراج - **عرض** - الصفحة الرئيسية)
- (٣) يمكنك استخدام لجمع أكثر من خلية تحتوي على أرقام.
(الرسم البياني - حفظ - **المعادلة** - إدراج)
- (٤) يعتبر من الأدوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما.
(**البريد الإلكتروني** - معالج الكلمات - الرسام - الملصق)
- (٥) يستخدم نظام العد الثنائي القيمتين
(1,0) - (2,0) - (1,2) - (3,2)
- (٦) تعتبر الصورة والنصوص والبيانات من العناصر لإنجاز مشروع.
(الضارة - **اللازمة** - غير اللازمة - غير الضرورية)
- (٧) يمكن تغيير لون الرسم البياني عن طريق اختيار من شريط الأدوات.
(الصفحة الرئيسية - **تصميم المخطط** - إدراج - الجمع التلقائي)
- (٨) يستخدم (معالج الكلمات Word) لـ المستندات.
(إرسال - **كتابة** - حذف - تلوين)



النموذج الرابع

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) تفهم أجهزة الكمبيوتر لغة الأرقام الثلاثية. (X)
- (٢) إذا توقفت شاشة جهاز أندرويد اضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية. (✓)
- (٣) يساعد استخدام التكنولوجيا في التخطيط للمستقبل. (✓)
- (٤) التخطيط قبل إجراء أي بحث أمر غير مهم. (X)
- (٥) يفضل جمع البيانات في ملفات ومجلدات غير مرتبة. (X)
- (٦) لقسم القيم في الخلايا نستخدم الرمز «-». (X)
- (٧) يوفر برنامج العروض التقديمية الاختيار بين لونين فقط لخلفية العرض. (X)

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) تساعدك أدوات التنسيق على الكتابة بالخط
(المعقد - الغامق - الباهت - غير الواضح)
- (٢) يرهق الجمهور عندما يستغرق العرض التقديمي من الوقت.
(كثيراً - قليلاً - بسيطاً - فترة)
- (٣) يجب أن يكون خط العناوين الرئيسية حجم خط العناوين.
(أصغر من - أكبر من - يساوي - نفس)
- (٤) يمكن كتابة صفحات الويب باستخدام برنامج
(Word - Excel - Power Point - Paint)
- (٥) يمكنك استخدام برنامج في فتح صفحة الويب Web page.
(المتصفح - مكافح الفيروسات - المعرض - الكتب الورقية)
- (٦) مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط
(لوحة العمل - برنامج العروض التقديمية - الجداول الحسابية)
- (٧) يجب أن يكون الخط في العرض التقديمي
(صغير الحجم - سهل القراءة - صعب القراءة - معقداً)
- (٨) نستخدم برنامج لإعداد التقارير.
(Word - المحرر - جوجل كروم - ويندوز)



النموذج الخامس

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) يجب أن تحرص على تنزيل البيانات من برامج موثوقة. (✓)
- (٢) يصعب تثبيت برمجيات جديدة على الجهاز الرقمي الذي يعمل بنظام أندرويد. (X)
- (٣) يمكنك استخدام البريد الإلكتروني لإرسال بحث إلى معلمك. (✓)
- (٤) يمكن إرسال صورة في رسالة البريد الإلكتروني. (✓)
- (٥) أول خطوة عند إجراء البحث هي استخدام الإنترنت مباشرة. (X)
- (٦) يعتبر العرض التقديمي قصة تتواصل بها مع الجمهور. (✓)
- (٧) لوحة العمل لا تعطيك تصورًا عن نتائج العرض. (X)

٢

اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يمكنك إرسال العمل إلى أفراد مجموعتك باستخدام
(برنامج الرسام - معالج الكلمات - البريد الإلكتروني - الرسائل النصية)
- (٢) للتحقق من توافر تحديثات على جهاز الأندرويد يتم الانتقال إلى النظام ثم اختيار
(أبدأ - تحديثات النظام - التنزيلات - الإعدادات)
- (٣) برنامج يسمح للعديد من الأشخاص بتحرير نفس المستند في الوقت نفسه
(البريد الإلكتروني - معالج الكلمات - العروض التقديمية - صانع الأفلام)
- (٤) يجب الحرص على تنزيل البرمجيات من مصادر
(غير موثوقة - مجهولة - مبهمة - موثوقة)
- (٥) توزيع الأدوار في المشروع لكل فرد يتم بناءً على
(العيوب - السلبيات - المميزات - الحقوق)
- (٦) أي من البرامج الآتية تسمح بالعمل الجماعي على مستند؟
(Paint - Word 365 - Gps - Skype)
- (٧) يستخدم الرمز لقسمة الأعداد داخل الخلية في برنامج الجداول الحسابية.
(/) - (*) - (-) - (+)
- (٨) تساعد أدوات التنسيق في برنامج معالج الكلمات على
(عرقلة الكتابة - إخفاء النص - إبراز المعلومات - تشتيت الانتباه)



ذاكر معنا



بنك أسئلة

١

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

- (١) نستخدم لغة (HTML) للتواصل بين البشر. (X)
- (٢) تساهم المقاطع الصوتية في جعل طريقة العرض أكثر جاذبية. (✓)
- (٣) يمنع برنامج معالج الكلمات (Word 365) الأفراد من العمل معًا في نفس المستند. (X)
- (٤) يتم وضع الرمز (=) قبل البدء في إنشاء المعادلة. (✓)
- (٥) لحفظ مستند (Word) كصفحة ويب يتم الذهاب إلى تبويب إدراج. (X)
- (٦) من الضروري تقديم أكبر قدر من المعلومات في العرض التقديمي. (X)
- (٧) يجب إهمال حقوق الملكية الفكرية عند إنشاء فيلم من مجموعة صور. (X)
- (٨) تصنيف المعلومات في مجلداتها الخاصة أمر ثانوي. (X)
- (٩) من المهم معرفة نقاط قوة كل فرد في المشروع الجماعي. (✓)
- (١٠) يقتصر إنشاء صفحة ويب على استخدام word press. (X)
- (١١) يمكن تصميم لوحة العمل باستخدام الأوراق. (✓)
- (١٢) يمكن استخدام الكتب الورقية أو الإلكترونية في البحث عن موضع معين. (✓)
- (١٣) يمكنك ميكروسوفت إيدج من صناعة الأفلام. (X)
- (١٤) استخدام متاجر التطبيقات الرسمية يضمن تثبيت البرمجيات بأمان. (✓)
- (١٥) يستخدم الخط الغامق لإبراز المعلومات المهمة في تقريرك. (✓)
- (١٦) حقوق الملكية تكون على ملفات الصور فقط. (X)
- (١٧) الطريقة الوحيدة لجمع المعلومات هي استخدام القلم والورقة. (X)
- (١٨) يتم إنشاء صفحة الويب عن طريق برنامج Word Press فقط. (X)
- (١٩) يجب تصنيف البيانات التي تم جمعها ووضع كل منها في مجلد على حسب النوع. (✓)
- (٢٠) يستحيل رسم لوحة العمل على الأوراق في حالة عدم توافر برامج العروض التقديمية. (X)



اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- (١) يستخدم برنامج لإنشاء مواقع الويب.
(Power Point - Excel - Paint - **Word Press**)
- (٢) يتم الضغط على أزرار «Ctrl + Alt + Del» لحل مشكلة توقف شاشة جهاز يعمل بنظام
(ويندوز - جوجل كروم - أندرويد - مايكروسوفت إيدج)
- (٣) لغة تستخدم لبناء صفحات الويب.
(HTTL - Gps - Word - **HTML**)
- (٤) لا بد من معرفة نقاط قوة أفراد المجموعة في مشروع ما، ليتم
(توزيع المهام - تجاهل المشروع - عمل مسابقات - عرض المشروع)
- (٥) الطريقة الأفضل عند مشاركة البيانات وخاصة الأرقام
(مقاطع الفيديو - الرسوم البيانية - الصور الفوتوغرافية - برنامج الرسام)
- (٦) لكتابة صفحة ويب يفضل استخدام الخطوط
(المعقدة - الغريبة - البسيطة - المبهمة)
- (٧) لإجراء عملية نستخدم الرمز (+) في برنامج الجداول الحسابية.
(جمع - قسمة - ضرب - طرح)
- (٨) يساعد برنامج الرسام على
(تعديل الملفات - إنشاء الصور - إرسال الملفات - كتابة التقارير)
- (٩) الأرقام الثنائية لغة تفهمها
(الكتب المطبوعة - المجلات الورقية - أجهزة الكمبيوتر - الألعاب الخشبية)
- (١٠) من مميزات برنامج (معالج الكلمات Word 365) يتيح للأفراد
(التواصل مع الأصدقاء - العمل في نفس الوقت - المراسلة الفورية - إجراء محادثات الفيديو)
- (١١) أولى خطوات جمع الأرقام تلقائيًا في برنامج Excel هي
(الذهاب لتبويب Home - اختيار Auto sum - تحديد الخلايا المراد جمعها)

- (٩) لتحسين جودة العرض التقديمي يمكن إدراج.....
- (١٠) (صورة ألوانها باهتة - الكثير من الألوان الزاهية - مقطع صوتي مناسب - مقطع فيديو طويل)
- عند تصميم العروض التقديمية، فمن المفيد استخدام قاعدة.....
- ((20 - 30 - 100) - (10 - 20 - 30) - (10 - 2 - 3) - (12 - 10 - 30))
- (١١) تكتب العناوين الفرعية بخط..... من العناوين الرئيسية.
- (أصغر - أكبر - أطول - أضخم)
- (١٢) عند حفظ (المستند Word) كصفحة ويب، فإن هذا يمكنك من.....
- (تعديل الصور - تعلم البرمجة - إنشاء صفحة ويب - إنشاء عرض تقديمي)
- (١٣) لجمع الأرقام بشكل تلقائي في برنامج Excel يتم اختيار Auto Sum من تبويب.....
- (Date - View - Insert - Home)

اكتب ما تشير إليه العبارات:

٣

- (١) يُمكنك من إنشاء صور وحفظها ثم إدراجها في مستند. (برنامج الرسام)
- (٢) يستخدم لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة. (برنامج صانع الأفلام)
- (٣) برنامج يمكنك من تنفيذ المشاريع وكتابة التقارير ويسمح لمستخدمين متعددين من حول العالم بتحرير نفس المستند. (برنامج معالج الكتابة Word 365)
- (٤) يمكنك من إرسال عملك إلى الآخرين وتستطيع كتابة أفكارك في رسالة أو ترفق مستند. (البريد الإلكتروني)
- (٥) يستخدم في إنشاء الرسوم البيانية وإجراء العمليات الحسابية. (برنامج الجداول الحسابية)
- (٦) يستخدم لإنشاء عروض تقديمية ويمكنك من إضافة صور ومقاطع فيديو. (برنامج العروض التقديمية)
- (٧) مخطط يبين تسلسل محتوى على شكل مخطط أو خطوط عريضة لتقديم العرض. (لوحة العمل)
- (٨) لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الإنترنت، تُسمى لغة ترميز النص التشعبي. (HTML)



أكمل الجمل الآتية من بنك الكلمات:

(١) (إيقاف - تشغيل - تثبيت - الصور - إرسال الملفات - توزيع الأدوار)

- (أ) يتم الضغط على زر «**تثبيت**» لتنزيل البرامج على جهاز أندرويد.
 (ب) الرقم «0» في نظام العد الثنائي يعني **إيقاف**.
 (ج) يستخدم برنامج الرسام في تعديل **الصور**.
 (د) يستخدم البريد الإلكتروني لـ **إرسال الملفات**.
 (هـ) من الأمور المهمة عند إعدادك لمشروع جماعي **توزيع الأدوار**.

(٢) (10 - 20 - 30 - مخطط - Word - HTML)

- (أ) يفضل ألا تزيد مدة العرض عن **20** دقيقة.
 (ب) يفضل أن يكون حجم الخط عند **30**.
 (ج) لوحة العمل هي **مخطط** يبين تسلسل محتوى معين.
 (د) لغة الترميز التشعبي يرمز لها بـ **HTML**.
 (هـ) يمكن استخدام برنامج **Word** لإنشاء صفحة ويب.

(٣) (جمع المعلومات - الكتب الإلكترونية - Auto sum - معالجة المعلومات - حقوق الملكية - الرسوم البيانية)

- (أ) ترتيب البيانات في ملفات ومجلدات بحسب أنواعها يعتبر **جمع المعلومات**.
 (ب) خاصية تمكنك من الجمع التلقائي للخلايا في الجداول الحسابية **Auto Sum**.
 (ج) يجب مراعاة **حقوق الملكية** عند استخدام الملفات أو لقطات الفيديو.
 (د) تشكيل **الرسوم البيانية** وسيلة جيدة لمشاركة البيانات وخاصة الأرقام.
 (هـ) تعتبر **الكتب الإلكترونية** على جهازك من المصادر التي لا تحتاج إلى إنترنت للبحث عن المعلومات.

ذاكر
مجاناً

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (5)

اختبار شهر مارس





شرح وبك أسئلته للف الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

المحور الرابع (مشروعات برمجية)

الدرس ٢: كيف تعمل الأجهزة الرقمية

نصائح بشأن قضايا شائعة متعلقة بتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

	يمكن تنزيل معظم البرامج، ومنها إصدارات مايكروسوفت أوفيس ومتصفح كروم (Google Chrome)، من الإنترنت	تثبيت البرمجيات
كيفية تثبيت البرمجيات:		
	على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز Windows إبحث عن البرنامج على الإنترنت . أنقر على زرّ التنزيل، ثم انقر على الملفّ ضمن "التنزيلات" مجلد Downloads سيظهر لك مربع منبثق اتّبع الإرشادات الواردة فيه لإكمال عملية التثبيت. تذكّر إذا لم تكن تستخدم متاجر التطبيقات الرسمية، احرص على تنزيل البرمجيات فقط من مصادر موثوقة. في حال كان لديك أيّ شكوك أو مشكلات، يمكنك الاستعانة بمعلّمك	على أجهزة الكمبيوتر
	أنقر على رمز التطبيقات (Apps). انتقل إلى متجر التطبيقات مثل جوجل بلاي ستور «Google Play stores» إبحث عن التطبيق الذي تريده وانقر على زرّ التثبيت	على أجهزة أندرويد
تحديث البرمجيات		
	يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر. تثبت التحديثات في معظم البرامج، تلقائيًا	
كيفية تثبيت التحديثات:		
	تتطلب بعض التحديثات الكبيرة إعادة تشغيل جهاز الكمبيوتر، وفي هذه الحالة سيظهر لك الجهاز رسالة تخبرك بذلك. لإدارة التحديثات، اتّبع ما يلي: زرّ البدء (Start) ---- الإعدادات (Settings) ---- التحديثات والأمن Update and Security ---- تحديث نظام التشغيل ويندوز (Windows update).	على أجهزة الكمبيوتر
	للتحقّق من توفر تحديثات، انتقل إلى «النظام» (System) ---- تحديث النظام (System Updates) حيث ستجد التحديثات التي ما زال عليك تثبيتها. أنقر على الرموز واتّبع الإرشادات لتثبيت التحديثات المناسبة.	على أجهزة أندرويد
حل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة Troubleshoot screen freezes		
	في بعض الأحيان، قد تتوقّف شاشتك عن الاستجابة أثناء تنزيل برمجية أو تحديثها	
	اضغط مطوّلاً على أزرار «Ctrl» و«Alt» و «Del» ثم استخدم مدير المهام Task manager لإغلاق أي برنامج مصنّف على أنّه لا يستجيب. إذا لم ينجح ذلك، أطفئ جهازك من خلال الضغط لثوانٍ قليلة على زرّ الطاقة. بعدها، انتظر قليلاً قبل إعادة تشغيل جهازك.	على جهاز كمبيوتر يعمل بنظام ويندوز
	اضغط على زرّ الطاقة مدّة 30 ثانية، ثم أعد تشغيل الجهاز.	على أجهزة أندرويد



شرح وبنك أسئلة للفصل الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

نظام العد الثنائي

تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي لتخزين البيانات بفعالية أكثر فهي لغة تفهمها أجهزة الكمبيوتر، ويساعدك فهمها على معرفة ما يحدث عندما تنقصى مشكلة متعلقة بالكمبيوتر .
ويستخدم النظام الثنائي القيمتان 0 و 1 للتعبير عن الأعداد فيه . فأجهزة الكمبيوتر تفهم البيانات (الأرقام) من خلال إشارة كهربائية ثنائية (1 تعني تشغيل، و 0 يعني إيقاف)

أسئلة على الدرس الثانى:

أولاً: أسئلة الصواب والخطأ : ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال
<input checked="" type="checkbox"/>	١- يمكن تنزيل معظم البرامج، ومنها إصدارات مايكروسوفت أوفيس ومتصفح كروم من الإنترنت
<input checked="" type="checkbox"/>	٢- في نظام التشغيل Windows ، تتطلب بعض التحديثات الرئيسية إعادة التشغيل.
<input checked="" type="checkbox"/>	٣- إذا لم تستخدم متاجر التطبيقات الرسمية، احرص على تنزيل البرمجيات فقط من مصادر موثوقة .
<input checked="" type="checkbox"/>	٤- يستخدم النظام الثنائي القيمتين ١ و ٢ فقط
<input checked="" type="checkbox"/>	٥- تستخدم أجهزة الكمبيوتر نظام العد الثنائي لتخزين البيانات
<input checked="" type="checkbox"/>	٦- لا تتوقف شاشتك عن الاستجابة أثناء تنزيل برمجية أو تحديثها على الاطلاق
<input checked="" type="checkbox"/>	٧- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة على أجهزة أندرويد يتم الضغط على زر الطاقة مدة 30 ثانية، ثم إعادة تشغيل الجهاز
<input checked="" type="checkbox"/>	٨- يجب تحديث البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة .
<input checked="" type="checkbox"/>	٩- يستخدم النظام الثنائي القيمتان 0 و 1 للتعبير عن الأعداد فيه.
<input checked="" type="checkbox"/>	١٠- في أجهزة Android، للتحقق من وجود تحديثات، انتقل إلى أكسيل ثم System Update ..
<input checked="" type="checkbox"/>	١١- يمكن اعتبار الأرقام الثنائية لغة يفهمها الكمبيوتر.

ثانياً: أسئلة الاختيار من متعدد

اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- يمكن تنزيل معظم البرامج، ومنها من الإنترنت

أ. مايكروسوفت أوفيس

ب. متصفح كروم

ج. كلاً من أ و ب ☒

د. لأشياء منهم

٢- يوصى بتنزيل البرنامج من

أ. مصادر موثوقة

ب. مصادر آمنة

ج. كلاً من أ و ب ☒

د. مصادر غير موثوقة



شرح وبك أسئلة للمصف الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



٣- يمكنك استخدام Ctrl+Alt+ Del لحل مشكلة تجميد الشاشة فى

- ☒ أ. كمبيوتر ويندوز
- ب. إيفون
- ج. أندرويد
- د. لاشيء منهم

٤- عند تحميل الملف من الإنترنت، ستجده فى

- أ. سلة المهملات
- ب. مجلد الصور
- ج. نافذة سلة المهملات
- ☒ د. مجلد التنزيلات

٥- فى النظام الثنائى الحاسوبى يعنى الرقم (١).

- ☒ أ. تشغيل
- ب. إيقاف
- ج. إيقاف تشغيل
- د. لاشيء منهم

٦- لتحديث نظام التشغيل فى Windows، يتم اختيار

- ☒ أ. زر ابدأ ثم الإعدادات ثم التحديث
- ب. أيقونة المستندات ثم الإعدادات ثم التحديث
- ج. لوحة التحكم ثم قم بإضافة جهاز جديد
- د. زر ابدأ ثم الإعدادات ثم قم بإضافة أجهزة جديدة

٧- لحل مشكلة تجميد الشاشة فى جهاز Android، اضغط باستمرار على لمدة ٣٠ ثانية ثم أعد تشغيله

- أ. طباعة
- ☒ ب. زر الطاقة
- ج. الفأرة
- د. لوحة المفاتيح

٨- مساعدة البرامج على العمل بكفاءة أكبر.

- أ. عمليات التنصيب
- ☒ ب. التحديثات
- ج. يزيل
- د. المسح



شرح وبك أسئله للف الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

الدرس ٤ : تحديد الاحتياجات لتنفيذ مشروع رقمي

يفهم المستكشف بونس دي ليون أهمية التخطيط، ويستخدم التكنولوجيا لجمع البيانات بهدف التخطيط للمستقبل.

قبل البدء بمشروعكم، ناقشوا التالي ضمن مجموعات :

- ماذا سيكون المنتج النهائي؟ هل سيكون عرضاً تقديمياً أو ملصقاً أو صفحة ويب أو فيلماً؟
- إلام تحتاج؟ حضر لائحة بالعناصر التي تحتاج إليها لتسليم المشروع في الوقت المناسب.
- ما الأدوات التي ستستخدمونها؟ أكتبوا قائمة بالأدوات اللازمة لتحضير كل جزء من أجزاء المشروع.
- من سيتولى إنجاز كل جزء؟ وزّع الأدوار بناءً على نقاط القوة والاهتمامات التي يتمتع بها كل فرد في المجموعة.

بعض الأدوات التي قد تحتاج إليها في مشروع جماعي.

برنامج معالجة الكلمات Microsoft Word

معالج الكلمات Word من مايكروسوفت (365) برنامج مفيد لتنفيذ المشاريع. فهو لا يتيح لأفراد المجموعة العمل معاً في الوقت نفسه فقط، بل أيضاً، يسمح لمستخدمين متعددين من حول العالم بتحرير المستند نفسه إذا توفر اتصال بالإنترنت، وذلك من خلال تثبيت ميزة التعديل على الإنترنت

برنامج الرسام: (Microsoft Paint)

يمكنك حفظ الصور التي تنشئها ثم إدراجها في المستند.

البريد الإلكتروني : Email لإرسال عملك إلى الأفراد الآخرين ضمن المجموعة أو إلى معلمك. أكتب أفكارك في رسالة أو أرفق مستنداً أو صورة كنت قد أنشأتها. لا تنس أن تخبر أنك أرفقت الملف لكي يعرفوا أنه يمكنهم فتحه بأمان.

توزيع الأدوار Assigning roles

- من المهم جداً أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع .
- قبل البدء بالمشروع، ناقش أفراد مجموعتك بالتالي:
- نقاط القوة التي يتمتع بها كل فرد – وميزاته الشخصية التي يمكن أن تفيد المجموعة .
- العناصر الضرورية لإنجاز المشروع: الصور والنصّ والبيانات وغيرها .
- الأدوات اللازمة لإنجاز كل جزء من أجزاء المشروع
- التنسيق الذي سيستخدم لتسليم المعلومات.
- بعدها، تناقشوا لتحديد الفرد المناسب لتولي كل جزء من أجزاء المشروع، ووزّعوا الأدوار
- إحرصوا على مناقشة أي أسئلة قد يطرحها أفراد المجموعة، وأجيبوا عنها ضمن المجموعة. في حال لم تعرفوا الإجابة عن بعض تلك الأسئلة، اطلبوا المساعدة من معلمكم أو أسركم.

أسئله على الدرس الرابع:

أولاً: أسئله الصواب والخطأ : ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال Q
<input checked="" type="checkbox"/>	١- يتم استخدام التكنولوجيا لجمع البيانات بهدف التخطيط للمستقبل.
<input checked="" type="checkbox"/>	٢- لا يمكنك إعداد مستند Word ليتم تحريره بواسطة العديد من المستخدمين.
<input checked="" type="checkbox"/>	٣- قبل البدء بمشروعك، من المهم إعداد قائمة بالأشياء اللازمة لتسليم المشروع في الوقت المحدد
<input checked="" type="checkbox"/>	٤- توزع الأدوار بناءً على نقاط القوة والاهتمامات التي يتمتع بها كل فرد في المجموعة.



شرح وبنك أسئلة للفصل الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



<input checked="" type="checkbox"/>	٥- برنامج الفوتوشوب برنامج مفيد لتنفيذ المشاريع حيث يسمح لمستخدمين متعددين بالتحرير للملف
<input checked="" type="checkbox"/>	٦- من المهم جدًا أن يفهم أفراد المجموعة أدوارهم في المشروع .
<input checked="" type="checkbox"/>	٧- قبل البدء بالمشروع، ناقش أفراد مجموعتك العناصر الضرورية لإنجاز المشروع
<input checked="" type="checkbox"/>	٨- يستخدم باوربوينت لإرسال عملك إلى الأفراد الآخرين ضمن المجموعة أو إلى معلمك
<input checked="" type="checkbox"/>	٩- معالج الكلمات (Word(365 يسمح لمستخدمين متعددين بتحرير المستند نفسه إذا توفّر اتصال بالإنترنت
<input checked="" type="checkbox"/>	١٠- من العناصر الضرورية لإنجاز المشروع الصور والنصّ والبيانات
<input checked="" type="checkbox"/>	١١- لا يمكنك إرفاق ملفات برسالتك عند إنشاء بريد إلكتروني جديد.
<input checked="" type="checkbox"/>	١٢- يوصى بإخبار أعضاء مجموعتك أنك ترسل مرفقًا..

ثانياً: أسئلة الاختيار من متعدد

اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- يتم استخدام التكنولوجيا ل

- أ. جمع البيانات
ب. التخطيط للمستقبل

- ج. كلاً من أ و ب ☒
د. لا شيء منهم

٢- يستخدم الدكتور بونس دي ليون لجمع البيانات للتخطيط.

- أ. التكنولوجيا ☒
ب. أوراق
ج. الآلات الكهربائية
د. لا شيء منهم

٣- قبل البدء بمشروعك، يتم مناقشة ضمن مجموعات :

- أ. ماذا سيكون المنتج النهائي
ب. إلام تحتاج
ج. قائمة بالأدوات اللازمة
د. كلهم ☒

٤- توزع الأدوار بناءً على التي يتمتع بها كل فرد في المجموعة.

- أ. نقاط القوة
ب. الاهتمامات

- ج. كلاً من أ و ب ☒
د. لا شيء منهم

٥- هو برنامج فعال يمكن استخدامه عند العمل على المشاريع ويستخدم في كتابة النصوص وتنسيقها.

- أ. وورد ☒
ب. اكسل
ج. باوربوينت
د. الرسام



شرح وبك أسئلة
للفيف الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



٦- العناصر الضرورية لإنجاز المشروع.....

- أ. الصور
- ب. النص
- ج. البيانات
- د. كلهم ☒

٧- هي الأدوات التي قد تحتاجها لمشروع جماعي.

- أ. مايكروسوفت وورد
- ب. الرسام
- ج. بريد إلكتروني
- د. كلهم ☒

٨- يمكنك استخدام لإرسال عملك إلى أعضاء المجموعة الآخرين أو إلى معلمك.

- أ. الرسام
- ب. يوتيوب
- ج. بريد إلكتروني ☒
- د. اكسل

٩- عند إنشاء بريد إلكتروني جديد، يمكنك

- أ. إرفاق ملف نصي
- ب. ملف الصورة
- ج. ملف فيديو
- د. كلهم ☒

١٠- يمكن للعديد من المستخدمين حول العالم تحرير نفس المستند إذا تم تمكين الميزة.

- أ. التحرير عبر الإنترنت ☒
- ب. التسوق عبر الإنترنت
- ج. البحث على الإنترنت
- د. المشاركة عبر الإنترنت



شرح وبنك أسئلة للفصل الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

الدرس ٥ جمع البيانات وعرض المعلومات

إليك بعض الأدوات المفيدة في برنامج الجداول الحسابية (Excel):

لإنشاء معادلة	«=» ثم المعادلة
لجمع القيم	«+»
للطرح	«-»
للضرب	«×»
للقسمة	«/»

➡ **جمع الأرقام:** حدّد كلّ الخلايا التي تتضمّن أرقامًا تريد جمعها، ثم انقر على علامة التبويب: الصفحة الرئيسية

(HomeTab) ----- جمع تلقائي (AutoSum) ----- مفتاح الإدخال (Enter)

➡ **إضافة العناوين أو التسميات** (مثلاً لمحور) إلى رسم بياني/مخطّط: شريط الأدوات ----- تصميم المخطّط. ---- إضافة عنصر مخطّط

➡ **اختيار لون الرسم البياني/المخطّط:** شريط الأدوات ----- تصميم المخطّط ----- التنسيق.

➡ **اختيار نوع الرسم البياني/المخطّط:** شريط الأدوات ----- تصميم المخطّط ----- تغيير نوع المخطّط.

➡ **اختيار تخطيط الرسم البياني/المخطّط:** شريط الأدوات ----- تصميم المخطّط ----- التخطيطات السريع

مهارات معالجة المعلومات الرقمية Digital information-handling skills

يمكنك البحث عن المعلومات، وجمعها، وتصنيفها، ومعالجتها باستخدام مهارات معالجة المعلومات الرقمية.

البحث: عند إجراء بحث عن موضوع معيّن، عليك أولاً تحديد سؤال البحث. بعدها، استخدم شبكة الإنترنت أو المصادر التي لا تحتاج إلى اتّصال بالإنترنت للبحث عن المعلومات، مثل الكتب الإلكترونية الموجودة على جهازك أو في مكتبة المدرسة.

جمع المعلومات: يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات (Word) أو برنامج الجداول الحسابية Excel للبيانات الرقمية صنع البيانات في ملفات ومجلّدات بحسب أنواعها المختلفة مثلاً الصور والنصوص والفيديوهات والجداول **التصنيف:** الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية (Excel) مثال على طرائق تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني.

المعالجة: بعد البحث، وجمع المعلومات وتصنيفها، يصبح هدفك معالجتها للوصول إلى النتائج، ومشاركتها مع الآخرين. يمكنك استخدام برنامج معالج الكلمات Word لإعداد تقرير، أو برنامج الجداول الحسابية، لإعداد جدول بيانات، أو برنامج العروض التقديمية لإعداد عرض تقديمي

أسئله على الدرس الخامس: Questions for lesson5:

أولاً: أسئله الصواب والخطأ : ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال
<input checked="" type="checkbox"/>	١- لجمع الأرقام: يجب أولاً تحديد كلّ الخلايا التي تتضمّن أرقامًا تريد جمعها
<input checked="" type="checkbox"/>	٢- لإضافة العناوين أو التسميات إلى رسم بياني/مخطّط نختار إدراج مخطّط
<input checked="" type="checkbox"/>	٣- لاختيار نوع الرسم البياني/المخطّط من شريط الأدوات نختار تصميم المخطّط تغيير نوع المخطّط
<input checked="" type="checkbox"/>	٤- يمكن البحث عن المعلومات وجمعها وتصنيفها ومعالجتها باستخدام مهارات معالجة المعلومات الرقمية.
<input checked="" type="checkbox"/>	٥- عند إجراء بحث عن موضوع معيّن لا يشترط تحديد سؤال البحث
<input checked="" type="checkbox"/>	٦- يمكن استخدام شبكة الإنترنت أو المصادر التي لا تحتاج إلى اتّصال بالإنترنت للبحث عن المعلومات



شرح بنك أسئلة
للمصف الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



<input checked="" type="checkbox"/>	٧- يمكن جمع المعلومات :باستخدام برنامج معالج الكلمات (Word)
<input type="checkbox"/>	٨- يمكن جمع المعلومات :باستخدام برنامج الفوتوشوب
<input checked="" type="checkbox"/>	٩- الرسوم البيانية في برنامج (Excel) من طرائق تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني.
<input checked="" type="checkbox"/>	١٠- يستخدم برنامج Word لإعداد تقرير
<input checked="" type="checkbox"/>	١١- بعد البحث، وجمع المعلومات وتصنيفها يتم معالجتها للوصول إلى النتائج، ومشاركتها مع الآخرين .
<input type="checkbox"/>	١٢- لضرب قيم نستخدم الرمز "/"
<input checked="" type="checkbox"/>	١٣- لجمع القيم نستخدم علامة «+»
<input checked="" type="checkbox"/>	١٤- الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية (Excel) مثال على إحدى طرائق تصنيف وعرض بيانات مرسومة في شكل بياني.

ثانياً: أسئلة الاختيار من متعدد اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- لجمع الأرقام حدّد كلّ الخلايا التي تتضمن أرقامًا تريد جمعها نحتاج.....

أ. علامة التبويب

ب. جمع تلقائي

ج. مفتاح الإدخال

د. كلهم ☒

٢- يمكنك البحث عن المعلومات و باستخدام مهارات معالجة المعلومات الرقمية.

أ. معالجتها

ب. جمعها

ج. تصنيفها

د. كلهم ☒

٣- لجمع الأرقام: يجب أولاً

أ. تحديد كلّ الخلايا التي بها ارقام ☒

ب. تحديد أول خلية بها ارقام

ج. تحديد آخر خلية بها ارقام

د. لا شيء منهم

٤- بعد البحث، وجمع المعلومات وتصنيفها

أ. يتم معالجتها للوصول إلى النتائج

ب. مشاركتها مع الآخرين

ج. كلاً من أ و ب ☒

د. لا شيء منهم



شرح وبك أسئلة
للمصف الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



٥- لجمع القيم نستخدم علامة

أ. « + » ☒

ب. « - »

ج. « / »

د. « * »

٦- يمكن جمع المعلومات باستخدام

أ. برنامج الفوتوشوب

ب. برنامج أكسيل ☒

ج. الرسام

د. لا شيء منهم



الدرس ٦: عرض المعلومات بطريقة جذابة

يشبه العرض التقديمي الفعّال برنامجك التلفزيوني أو فيلمك المفضّلين، أي أنّه قصّة تتواصل من خلالها مع الجمهور، بغضّ النظر عن المحتوى.

برنامج معالجة الكلمات (Word) والعروض التقديمية (PowerPoint)

يمكنك استخدام النصّ لعرض المعلومات المهمّة بطريقة جذابة. فكّر في استخدام لون أو اثنين لإبراز معلومات محدّدة، والخطّ الغامق لإبراز المعلومات الرئيسة. تساعدك أدوات التنسيق على تحقيق ذلك يمكنك أيضًا إدراج WordArt لزيادة تأثير النصّ. إذا كنت تستخدم برنامج العروض التقديمي، يتوفّر لك خيار استخدام ألوان مختلفة للخلفية. يمكن للصور الفوتوغرافية التي تعكس موضوعك أن تلفت انتباه الجمهور. يمكنك أيضًا إدراج الأشكال أو رسوماتك الخاصة. تشكّل الرسوم البيانية والمخطّطات وسيلة جيّدة لمشاركة البيانات، وبخاصّة الأرقام. يمكنك إضافة محتوى صوتي لتعزيز النصّ أو الصورة. تأكّد من أنّ المحتوى الصوتي ليس طويلًا جدًا أو مشتّتًا للانتباه، ويكون مرتبطًا بالبيانات المعروضة. يمكنك اختيار استخدام مقاطع الفيديو أيضًا في عرضك، والاستعانة بالفيديوهات المتوفّرة على الإنترنت أو تلك التي قد أنشأتها أنت.

صانع الأفلام (Movie Maker)

لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية عند استخدام ملفات الصور، ولقطات الفيديو، والملفات الصوتية.

أسئلة على الدرس السادس

أولاً: أسئلة الصواب والخطأ :

ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال
✓	١- يشبه العرض التقديمي الفعّال قصّة تتواصل من خلالها مع الجمهور، بغضّ النظر عن المحتوى.
✗	٢- لا يمكن استخدام النصّ لعرض المعلومات المهمّة بطريقة جذابة.
✓	٣- تساعدك أدوات التنسيق على إبراز المعلومات الرئيسة.
✓	٤- في العرض التقديمي يمكنك إدراج WordArt لزيادة تأثير النصّ
✗	٥- برنامج العروض التقديمي، يوفّر لك خيار استخدام ٣ ألوان للخلفية.
✓	٦- يمكن إدراج الأشكال أو رسوماتك الخاصة داخل العرض التقديمي.
✗	٧- الصور الفوتوغرافية في العرض التقديمي لا تلفت انتباه الجمهور.
✓	٨- يمكن في العرض التقديمي إضافة محتوى صوتي لتعزيز النصّ أو الصورة...
✓	٩- الرسوم البيانية والمخطّطات وسيلة جيّدة لمشاركة البيانات
✗	١٠- الرسوم البيانية والمخطّطات لا تشارك الأرقام.
✓	١١- عند إضافة محتوى صوتي في العرض التقديمي تأكّد أنّه مرتبطًا بالبيانات المعروضة.



شرح بنك أسئلة للفصل الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



<input checked="" type="checkbox"/>	١٢- لا يمكن الاستعانة بالفيديوهات المتوفرة على الإنترنت عند انشاء العرض التقديمى .
<input checked="" type="checkbox"/>	١٣- لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية
<input checked="" type="checkbox"/>	١٤- ليس من المهم مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية عند استخدام ملفات الصور
<input checked="" type="checkbox"/>	١٥- يستخدم برنامج موفى ميكرو لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة

ثانياً: أسئلة الاختيار من متعدد

اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- يشبه العرض التقديمي الفعال.....

- أ. برنامج تلفزيوني
- ب. قصة
- ج. فيلم
- د. كلهم ☒

٢- تساعدك أدوات التنسيق على تحقيق.....

- أ. النصّ لعرض المعلومات المهمة
- ب. لون أو اثنين لإبراز معلومات محدّدة
- ج. الخطّ الغامق لإبراز المعلومات
- د. كلهم ☒

٣- فى العرض التقديمى يمكنك إدراج لزيادة تأثير النصّ.

- أ. WordArt ☒
- ب. قصة
- ج. فيلم
- د. لا شيء منهم

٤- وسيلة جيّدة لمشاركة البيانات

- أ. الرسوم البيانية
- ب. المخططات
- ج. كلاً من أ و ب ☒
- د. لا شيء منهم

٥- يمكن إضافة محتوى صوتي لتعزيز النصّ أو الصورة. تأكّد من أنّ المحتوى الصوتي.....

- أ. ليس طويلاً جداً
- ب. مشنّناً للانتباه
- ج. يكون مرتبطاً بالبيانات المعروضة
- د. كلهم ☒



شرح وبك أسئلة
للمصف الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



٦- كل ما يلي من العناصر المهمة في PowerPoint باستثناء

- أ. النص
- ب. الصوت
- ج. الفيديو
- د. الروابط ☒

٧- يمكن ادراجها في PowerPoint

- أ. النص
- ب. الصوت
- ج. الفيديو
- د. كلهم ☒

٨- لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة في العرض التقديمي يجب مراعاة حقوق ملكية الآخرين الفكرية ل...

- أ. الملفات الصوتية.
- ب. لقطات الفيديو
- ج. ملفات الصور
- د. كلهم ☒



شرح وبك أسئلته للفصل الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

الدرس ٧ : كيفية اختيار المصادر المتاحة عبر الأنترنت



استخدام برنامج العروض التقديمية PowerPoint لإعداد لوحات عمل مفيداً لإنشاء عرض تقديمي فعال
تتيح لك لوحات العمل التخطيط لأفكارك، وتصوّر نتائج العرض مسبقاً .
أعدّ مسودّة لعرضك التقديمي، وأضف وصفاً لكل شريحة. بعدها، انتقل إلى « العرض » - «فارز الشرائح» للحصول على لمحة عامّة عن عرضك التقديمي .
تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بالتسلسل، كما تسمح لك بسرد القصّة التي تريدها بطريقة مبسّطة، وتساعدك على تقديم عرض منظم ومفهوم.

قاعدة 10 -20-30 في برنامج العروض التقديمية (PowerPoint)
- لا يجب أن يقدّم العرض التقديمي كمّيّة هائلة من المعلومات أو يستغرق الكثير من الوقت، فهذا قد يرهق الجمهور . إضافة إلى ذلك، يجب أن يكون حجم الخطّ سهل القراءة

10: شرائح كحدّ أقصى

20: مدّة العرض لا تتجاوز 20 دقيقة

30: حجم الخطّ ليس أصغر من 30

أثناء إعداد عرضك التقديمي، يمكنك الاستعانة بعلامة التبويب «التصميم» في برنامج العروض التقديمية التي تقدّم خيارات بديلة للتصميم العاديّ بالأسود والأبيض .

أسئلته على الدرس السابع

أولاً: أسئلته الصواب والخطأ : ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال
✓	١- نستخدم برنامج PowerPoint لإعداد لوحات عمل مفيداً لإنشاء عرض تقديمي فعال
✓	٢- تتيح لوحات العمل التخطيط لأفكارك، وتصوّر نتائج العرض مسبقاً .
✗	٣- لا تتيح لوحات العمل تصوّر نتائج العرض مسبقاً .
✓	٤- من الأفضل أعداد مسودّة لعرضك التقديمي، وأضف وصفاً لكل شريحة.
✓	٥- تساعدك لوحة العمل على تنظيم أفكارك بالتسلسل
✗	٦- لا تسمح لوحة العمل بسرد القصص
✓	٧- لا يجب أن يقدّم العرض التقديمي كمّيّة هائلة من المعلومات
✓	٨- في شرائح العرض التقديمي يجب أن يكون حجم الخطّ ليس أصغر من 30
✗	٩- في شرائح العرض التقديمي يجب أن ألا تتجاوز مدّة العرض 60 دقيقة
✓	١٠- عند استخدام قاعدة ١٠-٢٠-٣٠ في بوربوينت يكون عدد الشرائح عن ١٠
✓	١١- لا يجب أن يستغرق العرض التقديمي الكثير من الوقت
✓	١٢- استغرق الكثير من الوقت في العرض التقديمي سيؤدى الى أرباك الجمهور



شرح وبنك أسئلة
للفصل الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



ثانياً: أسئلة الاختيار من متعدد اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- يساعدك استخدام برنامج PowerPoint على إنتاج عرض تقديمي

أ. ضعيف

ب. فعال

ج. سيء

د. ممل ☒

٢- تساعدك لوحة العمل على.....

أ. تنظيم أفكارك بالتسلسل

ب. سرد القصص

ج. تقديم عرض منظّم ومفهوم

د. كلهم ☒

٣- لا يجب أن يقدم العرض التقديمي

أ. كمية هائلة من المعلومات

ب. يستغرق الكثير من الوقت

ج. حجم الخطّ صعب القراءة

د. كلهم ☒

٤- أثناء إعداد عرضك التقديمي، الخط يجب أن يكون:.....

أ. صعب القراءة

ب. صغير جدا

ج. سهل القراءة ☒

د. لا شيء منهم

٥- استغرق الكثير من الوقت في العرض التقديمي سيؤدي الى الجمهور

أ. دعم

ب. استمتاع

ج. أرباك ☒

د. تشجيع

٦- عندما يتشكل العرض التقديمي الخاص بك، انظر إلى علامة التبويب

أ. الرئيسية

ب. تصميم ☒

ج. المراجعة

د. التخطيط



شرح وبك أسئلته للف الخامس الابتدائي لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى

الدرس ٨ : مبادئ تصميم صفحات الإنترنت

- يمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال برنامج بناء موقع إلكتروني، يمكنك أيضًا استخدام برنامج معالجة الكلمات Word لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك في word. انقر على "تخطيط الويب" ضمن علامة التبويب "العرض".
- كما يمكنك حفظ الملف كصفحة ويب من خلال اختيار file ثم save as وبعدها web page
- Hyper Text Markup Language هي لغة ترميز النص التشعبي، HTML: أي لغة الترميز التي ستعرض على متصفح الإنترنت
- شاشة صفحة الويب بعد عرضها في متصفح الإنترنت
- فكر في تضمين صورة أكبر تعكس الرسالة الرئيسية أو تقدم معلومات لقصتك. يمكنك أيضًا استخدام صور أصغر.



أولاً: أسئلته الصواب والخطأ : ضع علامة (✓) أمام الجملة الصحيحة و (x) أمام الجملة الخطأ

ج	السؤال
<input checked="" type="checkbox"/>	١ - يمكنك إنشاء قصتك مباشرة من خلال برنامج بناء موقع إلكتروني أو برنامج معالجة الكلمات Word
<input checked="" type="checkbox"/>	٢ - HTML برنامج لإنشاء العروض التقديمية..
<input checked="" type="checkbox"/>	٣ - يجب أن يكون حجم خط العناوين أصغر من باقي النص.
<input checked="" type="checkbox"/>	٤ - أثناء تصميم صفحة الويب، يجب أن يكون لقصتك عنوان أو عنوان رئيسي يلفت انتباه جمهورك.
<input checked="" type="checkbox"/>	٥ - لا يمكنك استخدام Microsoft Word لإنشاء صفحة الويب الخاصة بك..
<input checked="" type="checkbox"/>	٦ - يمكن أن تتضمن صفحات PowerPoint والويب الصوت والفيديو.
<input checked="" type="checkbox"/>	٧ - يمكننا استخدام برنامج الرسام لإنشاء صفحات الويب..
<input checked="" type="checkbox"/>	٨ - لإنشاء صفحة الويب في Word الخاصة بك. انقر على "تخطيط الويب"
<input checked="" type="checkbox"/>	٩ - لغة ترميز النص التشعبي، HTML هي التي ستعرض على متصفح الإنترنت
<input checked="" type="checkbox"/>	١٠ - يجب تضمين صورة أكبر تعكس الرسالة الرئيسية أو تقدم معلومات لقصتك .



شرح وبك أسئلته
للفيف الخامس الابتدائي
لمادة الكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات

محافظة القاهرة
مديرية التربية والتعليم
التوجيه العام للكمبيوتر وتكنولوجيا المعلومات عام / تجريبى



ثانياً: أسئلته الاختيار من متعدد اختر الإجابة الصحيحة من أ، ب، ج، د.

١- تعني (لغة ترميز النص التشعبي).

أ. HMTL

☒ ب. HTML

ج. TMLH

د. TMTL

٢. باستخدام صورة كبيرة يمكن معلومات لقصتك.

أ. يخفي

☒ ب. يمد

ج. انفصل

د. يتجاهل

٣- العناوين الفرعية لها حجم خط من حجم العناوين الرئيسية.

أ. أكبر

☒ ب. أصغر

ج. أكبر بكثير

د. لا شيء منهم

٤- لحفظ ملف مستند كصفحة ويب، اتبع الآتى

☒ أ. ملف - حفظ باسم - صفحة ويب

ب. طباعة الملف - صفحة الويب

ج. عرض - حفظ باسم - صفحة الويب

د. تصميم مفتوح - صفحة ويب

٥- ينبغي أن تكون مناسبة وأصغر من البند الفرعي

☒ أ. حجم الخط

ب. حجم الصورة

ج. طول الصوت

د. جودة الفيديو

٦- يجب أن يكون لقصتك يلفت انتباه جمهورك.

أ. عنوان فرعي

ب. صوت

☒ ج. عنوان

د. نص

إعداد

د/ حنان عبدالقادر محمد

١٨ (د/ حنان عبد القادر محمد موجه عام القاهرة)

حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (6)

اختبار شهر مارس





ضع علامة (v) أو (X) أمام العبارات التالية

- ١- يمكن تحديث البرمجيات على جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام ويندوز ()
- ٢- يصعب تثبيت برمجيات جديدة على الجهاز الرقمي الذي يعمل بنظام أندرويد. ()
- ٣- يجب أن تحرص على تنزيل برمجيات من مصادر موثوقة. ()
- ٤- إذا توقفت شاشة جهاز أندرويد اضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية ()
- ٥- إذا توقفت شاشة جهاز يعمل بالويندوز اضغط على زر F + Alt+Ctrl ()
- ٦- يمكنك شبكة الإنترنت من تحميل البرامج والتطبيقات من متاجر التطبيقات الرسمية ()

(تقييم أسبوعي)

- ٧- تعمل أجهزة الكمبيوتر بالنظام العشري لتخزين البيانات (تقييم أسبوعي) ()
- ٨- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر لك هذا الملف في مجلد التنزيلات ()

(Download) (تقييم أسبوعي)

- ٩- الأرقام في النظام الثنائي لا تفهمها أجهزة الكمبيوتر (تقييم أسبوعي) ()
- ١٠- يجب تحديث البرمجيات الموجودة على أجهزة الكمبيوتر باستمرار للعمل بكفاءة ()

(تقييم أسبوعي)

- ١١- يُستخدم النظام الثنائي ٠، ١ للتعبير عن الأعداد على أجهزة الكمبيوتر ()

(تقييم أسبوعي)

- ١٢- يساعد استخدام التكنولوجيا في التخطيط للمستقبل. ()

- ١٣- يمكن إضافة الصور المرسومة في مستند وورد (Word) ()

- ١٤- يفضل أن يتم توزيع الأدوار في المشاريع بشكل عشوائي ()

- ١٥- توزع الأدوار لكل فرد بناءً على الميزات التي يتمتع بها ()

- ١٦- يجب إهمال اهتمامات كل فرد من أفراد المجموعة عند التخطيط لمشروع جماعي ()

- ١٧- ينتمي برنامج الـ Word الى مايكروسوفت ٣٦٥ ()

- ١٨- يستخدم برنامج الـ Word في عمل الرسوم البيانية والعمليات الحسابية ()

- ١٩- يستخدم برنامج الرسام Paint لتنفيذ المشروعات المختلفة (تقييم أسبوعي) ()

- ٢٠- يسمح برنامج Microsoft Word لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير ()

- المستند نفسه عبر الإنترنت (تقييم أسبوعي) ()

- ٢١- يستخدم برنامج الرسام Paint للتعديل الصور وحفظها (تقييم أسبوعي) ()

- ٢٢- يعتبر برنامج Microsoft Word من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع ()

(تقييم أسبوعي)



٢٣- قبل بدء المشروع، ليس من الضروري فهم أفراد المجموعة لأدوارهم

في المشروع (تقييم أسبوعي)

٢٤- يساعدك البريد الإلكتروني على إرسال أعمالك لمعلمك وزملائك في المجموعة

(تقييم أسبوعي)

٢٥- من خلال برنامج Excel يمكن إجراء عمليات الضرب والطرح والجمع والقسمة

٢٦- يمكن البحث عن المعلومات في مصادر لا تحتاج الاتصال بالإنترنت

٢٧- يفضل جمع البيانات في ملفات ومجلدات غير مرتبة

٢٨- يجب تحديد الخلايا التي تحتوي على أرقام لإتمام عملية الجمع

٢٩- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل جمع مجموعة من الخلايا (تقييم أسبوعي)

٣٠- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات (تقييم أسبوعي)

٣١- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل إجراء عملية حسابية على مجموعة من الخلايا (تقييم أسبوعي)

٣٢- يساعدك برنامج الرسام على تصنيف المعلومات ومعالجتها (تقييم أسبوعي)

٣٣- يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات (Word) لعرض النصوص بطريقة جذابة

٣٤- يستحيل إضافة مقاطع صوتية على العرض التقديمي

٣٥- يمكن إضافة صور فوتوغرافية للعرض التقديمي

٣٦- من الأفضل إضافة محتوى صوتي لتعزيز النص والصورة داخل العرض

التقديمي (تقييم أسبوعي)

٣٧- يسمح برنامج العروض التقديمية Power Point بإضافة تأثيرات علي الشرائح

(تقييم أسبوعي)

٣٨- تستطيع استخدام برنامج صانع الأفلام (Movie Maker) لرسم صورة

٣٩- يستخدم برنامج صانع الأفلام (Movie Maker) لإنشاء فيلم من مجموعة

صور ثابتة

٤٠- يراعى حقوق الملكية الفكرية عند استخدام ملفات الصور

٤١- يفضل أن يكون المقطع الصوتي في عرضك التقديمي طويل جداً

٤٢- تساعدك لوحة العمل على تخطيط وتنظيم أفكارك بتسلسل

٤٣- يجب أن يحتوي العرض التقديمي على أكثر من ١٠ شرائح

٤٤- تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض منظم ومفهوم

٤٥- لوحة العمل لا تعطيك تصوراً عن نتائج العرض



٤٦- يجب أن يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات

()

٤٧- مدة العرض التقديمي يجب ألا تتجاوز عن ٢٠ دقيقة

()

٤٨- لوحة العمل في البوربوينت مهمة لتقديم عرض فعال .

()

٤٩- يجب عرض الصورة في الويب بحجم مناسب

()

٥٠- يفضل أن يكون حجم نص الفقرات أكبر من حجم العنوان الرئيسي

()

٥١- عليك اختيار حجم خط ولون واضح لجعل قراءة النص أسهل

()

٥٢- يمكن إضافة الصور ومقاطع الفيديو في صفحة الويب

()

٥٣- يجب أن يكون حجم خط العناوين الرئيسية اصغر من حجم خط العناوين الفرعية

()

٥٤- تستخدم لغة الترميز HTML في استعراض صفحات الويب

()

٥٥- تكتب لغة HTML باستخدام برنامج الرسام Point

()

٥٦- تكتب لغة HTML باستخدام برنامج معالج الكلمات الـ Word

()



اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- ١- يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر
 أ- تثبيت ب - مسح ج - تحديث
- ٢- يستخدم نظام العد الثنائي القيمتين
 أ- (١ , ٠) ب- (٢ , ٠) ج- (٣ , ٢)
- ٣- اللغة التي تفهمها أجهزة الكمبيوتر هي لغة
 أ - الهيروغليفية ب - الأرقام الثنائية ج- الأجنبية
- ٤- يمكن تنزيل التطبيقات على أجهزة الأندرويد من متجر
 أ- أمازون ب- بنك المعرفة المصري ج- جوجل بلاي ستور
- ٥- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة نضغط
 أ- F٥+Enter ب- Del+F١ ج- Ctrl+Alt+Del
- ٦- تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارات
 أ- أحادية ب- ثنائية ١,٠ ج- ثلاثية ٣ د- رباعية ٤
- ٧- يستخدم برنامج للتعديل على الرسومات والصور وحفظها
 أ- معالج الكلمات (Word) ب -الرسام (Paint) ج- سكايب (Skype)
- ٨- يمكن للمستخدمين حول العالم تعديل نفس المستند من خلال تثبيت ميزة
 أ- الطباعة ب - التعديل على الإنترنت ج- الإرسال
- ٩- برنامج الـ Word من
 أ- مايكروسوفت ٣٦٥ ب- جوجل ج -امازون
- ١٠- يمكنك كتابة تقرير لمشروعك الجماعي باستخدام برنامج
 أ- Excel ب- Word ج- WhatsApp
- ١١- لعمل تعديلات على مستند داخل ملف برنامج Word لابد من
 أ- لصق المستند ب- تحديد المستند ج- نسخ المستند د- حذف المستند



- ١٢- يُمكنك من ارسال أعمالك الى معلمك وزملائك داخل المجموعة (تقييم اسبوعي)
- أ- البريد الالكتروني
ب- اليوتيوب
ج- الرسام Paint
د- معالجة الكلمات Word
- ١٣- يستخدم برنامج لإعداد جداول البيانات
- أ- Word
ب- PowerPoint
ج- Excel
- ١٤- لإنشاء معادلة يجب كتابة في أول المعادلة
- أ- (=)
ب- (+)
ج- (/)
- ١٥- استخدم محرك البحث في البحث (تقييم اسبوعي)
- أ- Google
ب- Home
ج- Paint
د- Power Point
- ١٦- يُستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة (تقييم اسبوعي)
- أ- Word
ب- Paint
ج- Excel
د- Movie Maker
- ١٧- تستخدم لإعداد عرض تقديمي فعال
- أ- لوحة العمل
ب- الطابعة
ج- لغة الترميز
- ١٨- تساعدك لوحة العمل على إنشاء عرض تقديمي
- أ- غير مرتب
ب- معقد
ج- فعال
- ١٩- يمكن استخدام لتنظيم أفكارك بتسلسل
- أ- المتصفح
ب- ذاكرة الفلاش
ج- لوحة العمل
- ٢٠- يجب ألا يحتوي العرض التقديمي على شرائح
- أ- ١٠
ب- ٢٠
ج- ٣٠
- ٢١- يجب ألا تتجاوز مدة العرض التقديمي على دقيقة
- أ- ٢٠
ب- ١٠
ج- ٣٠
- ٢٢- ماذا يمثل الرقم ٣٠ في قاعدة ١٠-٢٠-٣٠ عند تصميم العرض التقديمي
-
- أ- مدة العرض
ب- حجم الخط
ج- عدد الشرائح
- ٢٣- يمكن كتابة صفحات الويب باستخدام برنامج
- أ- الرسام Paint
ب- معالج الكلمات Word
ج- واتساب



٢٤- لغة الترميز النص التشعبي يطلق عليها

أ - HTML ب- Word ج- Skype

٢٥- هي لغة الترميز النص التشعبي التي ستعرض على صفحات الويب

أ - Power Point ب- Page ج- HTML

٢٦- يستخدم العنوان الـ للفت انتباه الجمهور

أ- الفرعى ب- الرئيسى ج- الأساسى

٢٧- النص الـ يجب أن يكون اصغر من العنوان الفرعى

أ- الفرعى ب- الرئيسى ج- الأساسى

٢٨- حجم نص الفقرات حجم العنوان الفرعى

أ- أكبر من ب- اصغر من ج- يساوى

٢٩- يستخدم العنوان الـ لتمكين المستخدم من قراءة جزء معين

أ- الفرعى ب- الرئيسى ج- الأساسى

(نموذج اختبار ١)

السؤال الأول :- ضع علامة (V) أو (X) أمام العبارات التالية

- ١- يمكنك شبكة الإنترنت من تحميل البرامج والتطبيقات من متاجر التطبيقات الرسمية ()
- ٢- تعمل أجهزة الكمبيوتر بالنظام العشري لتخزين البيانات ()
- ٣- يستخدم برنامج الرسم Paint للتعديل الصور وحفظها ()
- ٤- قبل بدء المشروع، ليس من الضروري فهم أفراد المجموعة لأدوارهم ()
- في المشروع
- ٥- يمكنك باستخدام برنامج الأكسيل إجراء عملية حسابية على مجموعة من الخلايا ()

السؤال الثاني :- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- ١- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة نضغط
 أ- F٥+Enter ب- Del+F١
 ج- Del+Alt +F٧ د- Ctrl+Alt+Del
- ٢- تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارات
 أ- أحادية ب- ثنائية ١,٠ ج- ثلاثية ٣ د- رباعية ٤
- ٣- استخدم محرك البحث في البحث
 أ- Google ب- Home ج- Paint د- Power Point
- ٤- لعمل تعديلات على مستند داخل ملف برنامج Word لابد من
 أ- لصق المستند ب- تحديد المستند
 ج- نسخ المستند د- حذف المستند
- ٥- يُستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة
 أ- Word ب- Paint
 ج- Excel د- Movie Maker

(نموذج اختبار ٢)

السؤال الأول :- ضع علامة (v) أو (X) أمام العبارات التالية

- ١- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر لك هذا الملف في مجلد التنزيلات
() (Download)
- ٢- الأرقام في النظام الثنائي لا تفهمها أجهزة الكمبيوتر
()
- ٣- يستخدم برنامج الرسم Paint لتنفيذ المشروعات المختلفة
()
- ٤- يعتبر برنامج Microsoft Word من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع
()
- ٥- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل جمع مجموعة من الخلايا
()

السؤال الثاني :- أكمل العبارات التالية مما بين القوسين

(الإكسيل - البريد الإلكتروني - النظام الثنائي - Microsoft Word - مجلد التنزيلات)

- ١- تعمل أجهزة الكمبيوتر بـ لتخزين البيانات
- ٢- يساعدك على إرسال أعمالك لمعلمك وزملائك في المجموعة
- ٣- يمكنك برنامج من جمع مجموعة من الخلايا
- ٤- من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع جماعي
- ٥- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر لك هذا الملف في



ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارات التالية

- ١- يمكن تحديث البرمجيات على جهاز الكمبيوتر الذي يعمل بنظام ويندوز (✓)
 - ٢- يصعب تثبيت برمجيات جديدة على الجهاز الرقمي الذي يعمل بنظام أندرويد. (X)
 - ٣- يجب أن تحرص على تنزيل برمجيات من مصادر موثوقة. (✓)
 - ٤- إذا توقفت شاشة جهاز أندرويد اضغط على زر الطاقة لمدة ٣٠ ثانية (✓)
 - ٥- إذا توقفت شاشة جهاز يعمل بالويندوز اضغط على زر F + Alt+Ctrl (X)
 - ٦- يمكنك شبكة الإنترنت من تحميل البرامج والتطبيقات من متاجر التطبيقات الرسمية (✓)
- (تقييم أسبوعي)
- ٧- تعمل أجهزة الكمبيوتر بالنظام العشري لتخزين البيانات (تقييم أسبوعي) (X)
 - ٨- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر لك هذا الملف في مجلد التنزيلات (✓)
- (Download) (تقييم أسبوعي)
- ٩- الأرقام في النظام الثنائي لا تفهمها أجهزة الكمبيوتر (تقييم أسبوعي) (X)
 - ١٠- يجب تحديث البرمجيات الموجودة على أجهزة الكمبيوتر باستمرار للعمل بكفاءة (✓)
- (تقييم أسبوعي)
- ١١- يُستخدم النظام الثنائي ٠, ١ للتعبير عن الأعداد على أجهزة الكمبيوتر (تقييم أسبوعي) (✓)
 - ١٢- يساعد استخدام التكنولوجيا في التخطيط للمستقبل. (✓)
 - ١٣- يمكن إضافة الصور المرسومة في مستند وورد (Word) (✓)
 - ١٤- يفضل أن يتم توزيع الأدوار في المشاريع بشكل عشوائي (X)
 - ١٥- توزع الأدوار لكل فرد بناءً على الميزات التي يتمتع بها (✓)
 - ١٦- يجب إهمال اهتمامات كل فرد من أفراد المجموعة عند التخطيط لمشروع جماعي (X)
 - ١٧- ينتمي برنامج الـ Word إلى مايكروسوفت ٣٦٥ (✓)
 - ١٨- يستخدم برنامج الـ Word في عمل الرسوم البيانية والعمليات الحسابية (X)
 - ١٩- يستخدم برنامج الرسام Paint لتنفيذ المشروعات المختلفة (تقييم أسبوعي) (✓)
 - ٢٠- يسمح برنامج Microsoft Word لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه عبر الإنترنت (تقييم أسبوعي) (✓)
 - ٢١- يستخدم برنامج الرسام Paint للتعديل الصور وحفظها (تقييم أسبوعي) (✓)
 - ٢٢- يعتبر برنامج Microsoft Word من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع (تقييم أسبوعي) (✓)



- ٢٣- قبل بدء المشروع، ليس من الضروري فهم أفراد المجموعة لأدوارهم في المشروع (تقييم أسبوعي) (X)
- ٢٤- يساعدك البريد الإلكتروني على إرسال أعمالك لمعلمك وزملائك في المجموعة (تقييم أسبوعي) (V)
- ٢٥- من خلال برنامج Excel يمكن إجراء عمليات الضرب والطرح والجمع والقسمة (V)
- ٢٦- يمكن البحث عن المعلومات في مصادر لا تحتاج الاتصال بالإنترنت (V)
- ٢٧- يفضل جمع البيانات في ملفات ومجلدات غير مرتبة (X)
- ٢٨- يجب تحديد الخلايا التي تحتوي على أرقام لإتمام عملية الجمع (V)
- ٢٩- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل جمع مجموعة من الخلايا (تقييم أسبوعي) (V)
- ٣٠- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات (تقييم أسبوعي) (V)
- ٣١- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل إجراء عملية حسابية على مجموعة من الخلايا (تقييم أسبوعي) (V)
- ٣٢- يساعدك برنامج الرسام على تصنيف المعلومات ومعالجتها (تقييم أسبوعي) (X)
- ٣٣- يمكن استخدام برنامج معالج الكلمات (Word) لعرض النصوص بطريقة جذابة (V)
- ٣٤- يستحيل إضافة مقاطع صوتية على العرض التقديمي (X)
- ٣٥- يمكن إضافة صور فوتوغرافية للعرض التقديمي (V)
- ٣٦- من الأفضل إضافة محتوى صوتي لتعزيز النص والصورة داخل العرض التقديمي (تقييم أسبوعي) (V)
- ٣٧- يسمح برنامج العروض التقديمية Power Point بإضافة تأثيرات علي الشرائح (تقييم أسبوعي) (V)
- ٣٨- تستطيع استخدام برنامج صانع الأفلام (Movie Maker) لرسم صورة (X)
- ٣٩- يستخدم برنامج صانع الأفلام (Movie Maker) لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة (V)
- ٤٠- يراعى حقوق الملكية الفكرية عند استخدام ملفات الصور (V)
- ٤١- يفضل أن يكون المقطع الصوتي في عرضك التقديمي طويل جداً (X)
- ٤٢- تساعدك لوحة العمل على تخطيط وتنظيم أفكارك بتسلسل (V)
- ٤٣- يجب أن يحتوي العرض التقديمي على أكثر من ١٠ شرائح (X)
- ٤٤- تساعدك لوحة العمل على تقديم عرض منظم ومفهوم (V)



- (×) ٤٥- لوحة العمل لا تعطيك تصورا عن نتائج العرض
- (×) ٤٦- يجب أن يقدم العرض التقديمي كمية هائلة من المعلومات
- (✓) ٤٧- مدة العرض التقديمي يجب ألا تتجاوز عن ٢٠ دقيقة
- (✓) ٤٨- لوحة العمل في البوربوينت مهمة لتقديم عرض فعال .
- (✓) ٤٩- يجب عرض الصورة في الويب بحجم مناسب
- (×) ٥٠- يفضل أن يكون حجم نص الفقرات أكبر من حجم العنوان الرئيسي
- (✓) ٥١- عليك اختيار حجم خط ولون واضح لجعل قراءة النص أسهل
- (✓) ٥٢- يمكن إضافة الصور ومقاطع الفيديو في صفحة الويب
- (×) ٥٣- يجب أن يكون حجم خط العناوين الرئيسية اصغر من حجم خط العناوين الفرعية
- (✓) ٥٤- تستخدم لغة الترميز HTML في استعراض صفحات الويب
- (×) ٥٥- تكتب لغة HTML باستخدام برنامج الرسام Paint
- (✓) ٥٦- تكتب لغة HTML باستخدام برنامج معالج الكلمات الـ Word



اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- ١- يجب البرمجيات بانتظام لمساعدتها على العمل بكفاءة أكثر
 أ- تثبيت ب- مسح ج- تحديث
- ٢- يستخدم نظام العد الثنائي القيمتين
 أ- (١, ٠) ب- (٢, ٠) ج- (٣, ٢)
- ٣- اللغة التي تفهمها أجهزة الكمبيوتر هي لغة
 أ- الهيروغليفية ب- الأرقام الثنائية ج- الأجنبية
- ٤- يمكن تنزيل التطبيقات على أجهزة الأندرويد من متجر
 أ- أمازون ب- بنك المعرفة المصري ج- جوجل بلاي ستور
- ٥- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة نضغط
 أ- F٥+Enter ب- Del+F١ ج- Ctrl+Alt+Del
- ٦- تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارات
 أ- أحادية ١ ب- ثنائية ١,٠ ج- ثلاثية ٣ د- رباعية ٤
- ٧- يستخدم برنامج للتعديل على الرسومات والصور وحفظها
 أ- معالج الكلمات (Word) ب- الرسم (Paint) ج- سكايب (Skype)
- ٨- يمكن للمستخدمين حول العالم تعديل نفس المستند من خلال تثبيت ميزة
 أ- الطباعة ب- التعديل على الإنترنت ج- الإرسال
- ٩- برنامج الـ Word من
 أ- مايكروسوفت ٣٦٥ ب- جوجل ج- أمازون
- ١٠- يمكنك كتابة تقرير لمشروعك الجماعي باستخدام برنامج
 أ- Excel ب- Word ج- WhatsApp
- ١١- لعمل تعديلات على مستند داخل ملف برنامج Word لابد من
 أ- لصق المستند ب- تحديد المستند ج- نسخ المستند د- حذف المستند



١٢- يمكنك من ارسال أعمالك الى معلمك وزملائك داخل المجموعة (تقييم اسبوعى)

أ- البريد الالكتروني

ب- اليوتيوب

د- معالجة الكلمات Word

ج- الرسام Paint

١٣- يستخدم برنامج لإعداد جداول البيانات

ج- Excel

ب- PowerPoint

أ- Word

١٤- لإنشاء معادلة يجب كتابة في أول المعادلة

ج- (/)

ب- (+)

أ- (=)

١٥- استخدم محرك البحث في البحث (تقييم اسبوعى)

د- Power Point

ج- Paint

ب- Home

أ- Google

١٦- يُستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة (تقييم اسبوعى)

د- Movie Maker

ج- Excel

ب- Paint

أ- Word

١٧- تستخدم لإعداد عرض تقديمي فعال

ج- لغة الترميز

ب- الطباعة

أ- لوحة العمل

١٨- تساعدك لوحة العمل على إنشاء عرض تقديمي

ج- فعال

ب- معقد

أ- غير مرتب

١٩- يمكن استخدام لتنظيم أفكارك بتسلسل

ج- لوحة العمل

ب- ذاكرة الفلاش

أ- المتصفح

٢٠- يجب ألا يحتوى العرض التقديمي على شرائح

ج- ٣٠

ب- ٢٠

أ- ١٠

٢١- يجب ألا تتجاوز مدة العرض التقديمي على دقيقة

ج- ٣٠

ب- ١٠

أ- ٢٠

٢٢- ماذا يمثل الرقم ٣٠ فى قاعدة ١٠-٢٠-٣٠ عند تصميم العرض التقديمي

ج- عدد الشرائح

ب- حجم الخط

أ- مدة العرض

٢٣- يمكن كتابة صفحات الويب باستخدام برنامج

ج- واتساب

ب- معالج الكلمات Word

أ- الرسام Paint



٢٤- لغة الترميز النص التشعبي يطلق عليها

أ - HTML ب- Word ج- Skype

٢٥- هي لغة الترميز النص التشعبي التي ستعرض على صفحات الويب

أ- Power Point ب- Page ج- HTML

٢٦- يستخدم العنوان الـ للفت انتباه الجمهور

أ- الفرعى ب- الرئيسي ج- الأساسي

٢٧- النص الـ يجب أن يكون اصغر من العنوان الفرعى

أ- الفرعى ب- الرئيسى ج- الأساسي

٢٨- حجم نص الفقرات حجم العنوان الفرعى

أ- أكبر من ب- اصغر من ج- يساوى

٢٩- يستخدم العنوان الـ لتمكين المستخدم من قراءة جزء معين

أ- الفرعى ب- الرئيسى ج- الأساسي

حل نموذج اختبار ١

م	ضع علامة صح أو خطأ	م	اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين
١	✓	١	Ctrl+Alt+Del
٢	X	٢	ثنائية
٣	✓	٣	Google
٤	X	٤	تحديد المستند
٥	✓	٥	Movie Maker

حل نموذج اختبار ٢

م	ضع علامة صح أو خطأ	م	اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين
١	✓	١	النظام الثنائي
٢	X	٢	البريد الإلكتروني
٣	✓	٣	الإكسيل
٤	✓	٤	Microsoft Word
٥	✓	٥	مجلد التنزيلات

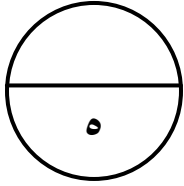
حمل الآن

مجاناً وحصرياً

المراجعة رقم (7)

اختبار شهر مارس





الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

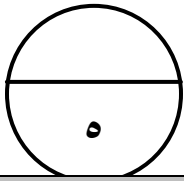
اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- لعمل تعديلات على مستند داخل ملف word لابد من
- (لصق المستند - تحديد المستند - نسخ المستند - حذف المستند)
- ٢- من الافضل أن لا تتجاوز مدة العرض التقديمي عن
- (٣٠ دقيقة - ساعة - ٢٠ دقيقة - ساعتين)
- ٣- يعتبر من الادوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما .
- (معالج الكلمات - صانع الافلام - الرسام - البريد الإلكتروني)
- ٤- هي مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط .
- (لوحة العمل - أدوات التشغيل - قوائم التشغيل - شريط القوائم)
- ٥- يستخدم على جهاز يعمل بنظام ويندوز لغلق أى برنامج لا يستجيب للتشغيل .
- (مدير المهام - مدير الملفات - شريط القوائم - معالج الكلمات)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- يجب تحديث البرمجيات الموجودة على اجهزة الكمبيوتر باستمرار للعمل بكفاءة . ()
- ٢- يعتبر برنامج Microsoft word من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع . ()
- ٣- يجب ان يحتوى العرض التقديمي على كم هائل من المعلومات . ()
- ٤- يمكن استخدام مقطع صوتي لتعزيز النص او الصورة فى برنامج معالج الكلمات Word . ()
- ٥- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات . ()



الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

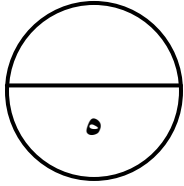
اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة نضغط
(F5 + Enter - Del +F1 - Del+Alt+F7 - Ctrl+Alt+Del)
- ٢- هي لغة ترميز النص التشعبي .
(HTML - Java - SQL - Python)
- ٣- لتغيير لون الرسم البياني فى برنامج Excel يتم اختيار " تصميم المخطط " ثم اختيار
(التنسيق - نوع المخطط - شكل المخطط - التخطيطات السريعة)
- ٤- تثبيت ميزة فى برنامج word يسمح للمستخدمين حول العالم تعديل نفس المستند .
(التعديل على الانترنت - التصميم - التعديل - العرض)
- ٥- يمكن تنزيل التطبيقات على اجهزة الاندرويد من متجر
(Apple - Google play store - Windows - Word)

السؤال الثانى : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- قبل بدء المشروع ليس من الضروري فهم أفراد المجموعة لأدوارهم فى المشروع . ()
- ٢- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل جمع مجموعة من الخلايا . ()
- ٣- تساعدك لوحة العمل على تنظيم افكارك بتسلسل معين داخل عرضك التقديمى . ()
- ٤- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات . ()
- ٥- يمكنك شبكة الانترنت من تحميل البرامج والتطبيقات من متاجر التطبيقات الرسمية . ()



الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

١- يُمكنك من ارسال اعمالك الى معلمك وزملائك داخل المجموعة .

(البريد الإلكتروني - اليوتيوب - الرسم paint - معالجة الكلمات word)

٢- استخدم محرك البحث في عملية البحث .

(Home - Google - Power point - paint)

٣- يجب البرمجيات بانتظام حتى يمكنها العمل بكفاءة أكثر .

(حذف - تثبيت - نقل - تحديث)

٤- اول خطوة في مهارات معالجة المعلومات الرقمية

(جمع المعلومات - البحث - التصنيف - المعالجة)

٥- يفضل استخدام عدد شرائح كحد اقصى في عرضك التقديمي .

(١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٤٠)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

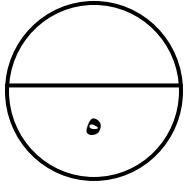
١- تساعدك لغة ترميز النص التشعبي HTML على بناء صفحة ويب . ()

٢- يستخدم برنامج الرسم paint لتعديل الصور وحفظها . ()

٣- تعمل اجهزة الكمبيوتر بالنظام العشري لتخزين البيانات . ()

٤- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر هذا الملف في مجلد التنزيلات Download . ()

٥- يمكنك باستخدام برنامج العروض التقديمية اجراء عملية حسابية على مجموعة من الخلايا . ()



الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

-يستخدم برنامج Movie Maker لإنشاء من مجموعة صور .

(فيلم - عرض تقديمي - برنامج - لوحة فنية)

-الخطوة الاخيرة لمعالجة المعلومات الرقمية هي

(البحث - التصنيف - جمع المعلومات - المعالجة)

عند تثبيت برنامج تم تنزيله من الانترنت نضغط على ملف البرنامج في مجلد

(Download - Documents - search - Picture)

-تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارات كهربية

(أحادية 1 - ثنائية 0,1 - ثلاثة 3 - رباعية 4)

-لإنشاء صفحة الويب ببرنامج word نختار تبويب ثم اختيار " تخطيط الويب" .

(تصميم - إنشاء - عرض - ادراج)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

١-يفضل استخدام برنامج العروض التقديمية لإعداد لوحات العمل . ()

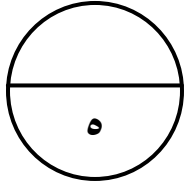
٢-يساعدك برنامج الرسم على تصنيف المعلومات ومعالجتها . ()

٣-يتم إضافة (-) في بداية الخلية لإنشاء معادلة في برنامج Excel . ()

٤-يسمح برنامج العروض التقديمية power point بإضافة تأثيرات على الشرائح . ()

٥-يسمح برنامج Microsoft word لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه عبر

الانترنت . ()



الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

١- يستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة .

(Word - paint - Excel - Movie maker)

٢- يتم المعلومات باستخدام الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية .

(جمع - تصنيف - حذف - معالجة)

٣- يفضل ان يكون حجم الخط سهل القراءة وألا يقل عن

(١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٤٠)

٤- للحصول على خيارات بديلة للتصميم بالاسود والابيض اضغط على علامة تبويب

(ادراج - تصميم - العرض - ملف)

٥- للتحقق من توفر تحديثات على جهاز اندرويد يتم الانتقال الى النظام ثم اختيار

(ابدأ - تحديثات النظام - التنزيلات - الاعدادات)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

١- يستخدم Word Art لزيادة التأثير عى النص فى برنامج معالج الكلمات . ()

٢- الارقام فى النظام الثنائى لا تفهمها أجهزة الكمبيوتر . ()

٣- يجب أن يكون حجم الخط داخل العرض التقديمى مناسب وسهل القراءة . ()

٤- احرص على تنزيل البرامج من التطبيقات الرسمية او مصادر موثوقة . ()

٥- يقتصر تحرير المستند فى برنامج word على افراد مجموعة العمل . ()

الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

MR.AHMED KORANI

كنزى لتكنولوجيا المعلومات
01008404357

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- لعمل تعديلات على مستند داخل ملف word لابد من
(لصق المستند - تحديد المستند - نسخ المستند - حذف المستند)
- ٢- من الافضل أن لا تتجاوز مدة العرض التقديمي عن
(٣٠ دقيقة - ساعة - ٢٠ دقيقة - ساعتين)
- ٣- يعتبر من الادوات الرقمية التي تستخدم لإرسال مستند ما .
(معالج الكلمات - صانع الافلام - الرسام - البريد الإلكتروني)
- ٤- هي مخطط يبين تسلسل محتوى معين على شكل مخطط .
(لوحة العمل - أدوات التشغيل - قوائم التشغيل - شريط القوائم)
- ٥- يستخدم على جهاز يعمل بنظام ويندوز لغلق أى برنامج لا يستجيب للتشغيل .
(مدير المهام - مدير الملفات - شريط القوائم - معالج الكلمات)

السؤال الثانى : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- يجب تحديث البرمجيات الموجودة على اجهزة الكمبيوتر باستمرار للعمل بكفاءة . (√)
- ٢- يعتبر برنامج Microsoft word من البرامج المفيدة لتنفيذ مشروع . (√)
- ٣- يجب ان يحتوى العرض التقديمي على كم هائل من المعلومات . (X)
- ٤- يمكن استخدام مقطع صوتي لتعزيز النص او الصورة فى برنامج معالج الكلمات Word . (X)
- ٥- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات . (√)

الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

MR.AHMED KORANI

كنزى لتكنولوجيا المعلومات
01008404357

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- لحل مشكلة توقف الشاشة عن الاستجابة نضغط
(Ctrl+Alt+Del - Del+Alt+F7 - Del +F1 - F5 + Enter)
- ٢- هي لغة ترميز النص التشعبي .
(HTML - Java - SQL - Python)
- ٣- لتغيير لون الرسم البياني فى برنامج Excel يتم اختيار " تصميم المخطط " ثم اختيار
(التنسيق - نوع المخطط - شكل المخطط - التخطيطات السريعة)
- ٤- تثبيت ميزة فى برنامج word يسمح للمستخدمين حول العالم تعديل نفس المستند .
(التعديل على الانترنت - التصميم - التعديل - العرض)
- ٥- يمكن تنزيل التطبيقات على اجهزة الاندرويد من متجر
(Apple - Google play store - Windows - Word)

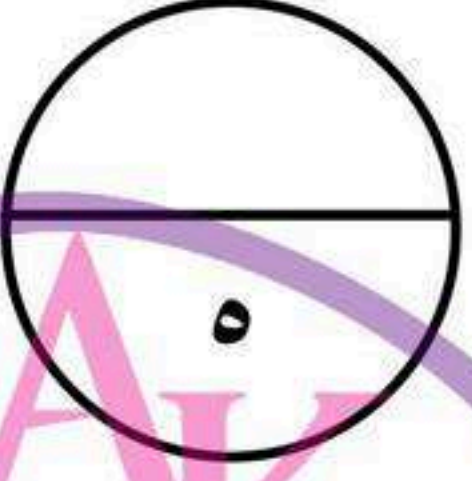
السؤال الثانى : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- قبل بدء المشروع ليس من الضروري فهم أفراد المجموعة لأدوارهم فى المشروع . (X)
- ٢- يمكنك باستخدام برنامج الاكسيل جمع مجموعة من الخلايا . (√)
- ٣- تساعدك لوحة العمل على تنظيم افكارك بتسلسل معين داخل عرضك التقديمى . (√)
- ٤- تعتبر الرسوم البيانية والمخططات وسيلة جيدة لمشاركة البيانات . (√)
- ٥- يمكنك شبكة الانترنت من تحميل البرامج والتطبيقات من متاجر التطبيقات الرسمية . (√)

الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :



اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

MR. AHMED KORANI

كنزى لتكنولوجيا المعلومات

01008404357

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

١- يُمكنك من ارسال اعمالك الى معلمك وزملائك داخل المجموعة .

(البريد الإلكتروني - اليوتيوب - الرسام paint - معالج الكلمات word)

٢- استخدم محرك البحث في عملية البحث .

(Home - Google - Power point - paint)

٣- يجب البرمجيات بانتظام حتى يمكنها العمل بكفاءة أكثر .

(حذف - تثبيت - نقل - تحديث)

٤- اول خطوة في مهارات معالجة المعلومات الرقمية

(جمع المعلومات - البحث - التصنيف - المعالجة)

٥- يفضل استخدام عدد شرائح كحد اقصى في عرضك التقديمي .

(١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٤٠)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

١- تساعدك لغة ترميز النص التشعبي HTML على بناء صفحة ويب . (√)

٢- يستخدم برنامج الرسام paint لتعديل الصور وحفظها . (√)

٣- تعمل اجهزة الكمبيوتر بالنظام العشري لتخزين البيانات . (X)

٤- عند تحميل ملف لبرنامج معين يظهر هذا الملف في مجلد التنزيلات Download . (√)

٥- يمكنك باستخدام برنامج العروض التقديمية اجراء عملية حسابية على مجموعة من الخلايا . (X)

الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

MR.AHMED KORANI

كنزى لتكنولوجيا المعلومات
01008404357

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة مما بين الاقواس لكل مما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

يستخدم برنامج Movie Maker لإنشاء من مجموعة صور .

(فيلم - عرض تقديمي - برنامج - لوحة فنية)

-الخطوة الاخيرة لمعالجة المعلومات الرقمية هي

(البحث - التصنيف - جمع المعلومات - المعالجة)

عند تثبيت برنامج تم تنزيله من الانترنت نضغط على ملف البرنامج فى مجلد

(Download - Documents - search - Picture)

-تفهم أجهزة الكمبيوتر البيانات من خلال إشارات كهربية

(أحادية 1 - ثنائية 0,1 - ثلاثة 3 - رباعية 4)

-لإنشاء صفحة الويب ببرنامج word نختار تبويب ثم اختيار " تخطيط الويب " .

(تصميم - إنشاء - عرض - ادراج)

السؤال الثانى : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

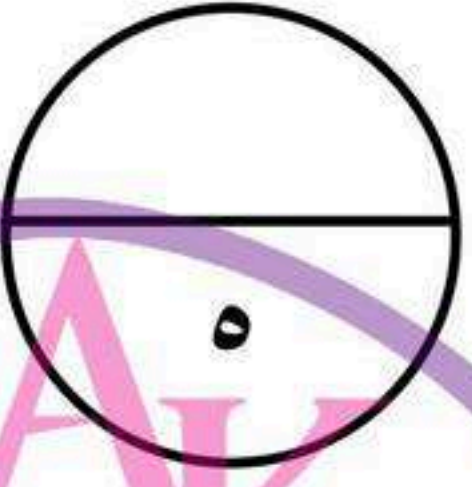
١-يفضل استخدام برنامج العروض التقديمية لإعداد لوحات العمل . (√)

٢-يساعدك برنامج الرسام على تصنيف المعلومات ومعالجتها . (X)

٣-يتم إضافة (-) فى بداية الخلية لإنشاء معادلة فى برنامج Excel . (X)

٤-يسمح برنامج العروض التقديمية power point بإضافة تأثيرات على الشرائح . (√)

٥-يسمح برنامج Microsoft word لمستخدمين متعددين حول العالم بتحرير المستند نفسه عبر الانترنت . (√)



الدرجة

الفصل ٥ /

اسم الطالب :

اختبار شهر ابريل للعام الدراسي ٢٠٢٤ - ٢٠٢٥

MR. AHMED KORANI

كنزى لتكنولوجيا المعلومات

01008404357

السؤال الاول : اختر الاجابة الصحيحة ما بين الاقواس لكل ما يأتي : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- يستخدم برنامج لإنشاء فيلم من مجموعة صور ثابتة .
(Word - paint - Excel - Movie maker)
- ٢- يتم المعلومات باستخدام الرسوم البيانية في برنامج الجداول الحسابية .
(جمع - تصنيف - حذف - معالجة)
- ٣- يفضل ان يكون حجم الخط سهل القراءة وألا يقل عن
(١٠ - ٢٠ - ٣٠ - ٤٠)
- ٤- للحصول على خيارات بديلة للتصميم بالاسود والابيض اضغط على علامة تبويب
(ادراج - تصميم - العرض - ملف)
- ٥- للتحقق من توفر تحديثات على جهاز اندرويد يتم الانتقال الى النظام ثم اختيار
(ابدأ - تحديثات النظام - التنزيلات - الاعدادات)

السؤال الثاني : ضع علامة (√) او علامة (X) امام كل عبارة من العبارات الاتية : (٢,٥ درجتان ونصف)

- ١- يستخدم Word Art لزيادة التأثير عى النص فى برنامج معالج الكلمات . (√)
- ٢- الارقام فى النظام الثنائى لا تفهمها أجهزة الكمبيوتر . (X)
- ٣- يجب أن يكون حجم الخط داخل العرض التقديمى مناسب وسهل القراءة . (√)
- ٤- احرص على تنزيل البرامج من التطبيقات الرسمية او مصادر موثوقة . (√)
- ٥- يقتصر تحرير المستند فى برنامج word على افراد مجموعة العمل . (X)

كيفية طباعة صفحات معينة من ملف معين مثلا ازاي نطبع الصفحات من صفحة 4 الى صفحة 9

